

**Teil 5 Nach Orten****Merbitz – Possenhain****Edelschweinzucht in Merbitz im Saalkreis**

Merbitz liegt 15 km nordwestlich von Halle an der Saale und ist Teil der Gemeinde Nauendorf (Sachsen-Anhalt) im heutigen Saalkreis.

Das Rittergut war von 1594 bis 1945 im Besitz der Familie von Krosigk. Als Pächter sind die Familien Bieler, Allendorf (bis 1934) und Marenholz bekannt.

Das Gut Merbitz fiel im Herbst 1945 unter die Bodenreform, wurde enteignet und mit dem größten Teil der Fläche (287 ha LN) als Lehr- und Versuchsgut (LVG) der Universität Halle unterstellt. Außer dem Institut für Landtechnik nutzten die Institute für Acker- und Pflanzenbau, Obst- und Gemüsebau sowie Tierzucht das LVG Merbitz als Forschungsbasis. Im Jahre 1947 kam die (1901 gegründete) Lehr- und Versuchsanstalt (LVA) für Kleintierzucht C(K)röllwitz nach Merbitz, sie war bis zur Fertigstellung der eigenen Institutsgebäude im LVG untergebracht. Angebaut wurden Weizen, Zuckerrüben, Kartoffeln, Speiseerbsen und mit der Erhöhung des Rinderbestandes vermehrt Feldfutter. Die Obstversuchsanlage umfasste 17 ha.

Im Tierbestand befanden sich 70 Milchkühe (Schwarzbunte), Stammzuchten des Merinofleischschafes (180 Mutttern) und des Deutschen Edelschweines (25 Sauen).

Im Jahre 1969 kam die Feldwirtschaft zur KAP, später LPG(P) Nauendorf. Die Tierproduktion wurde als selbständiger Betrieb der Unterabteilung des Rates des Bezirkes zugeordnet und 1978 das bisherige VEG(T) Domnitz als zusätzliche Abteilung.

<b>Zeitraum</b>	<b>Eigentumsform</b>	<b>Unterstellung</b>	<b>Name</b>
1945 – 1949	Landeseigentum	Uni Halle, Arbeitsgemeinschaft der Universitätsgüter	Versuchsgut
1950 – 1955	Landeseigentum Volkseigentum	Uni Halle Güterverwaltung	Versuchsgut Lehr- und Versuchsgut
1956 – 30.6.58	Volkseigentum	MLF der DDR	LVG
1.7.1958 – 1967	Volkseigentum	Rat des Bez. Halle UA VEG	LVG
1967 – 1974	Volkseigentum	DAL zu Berlin, AdL Güterverwaltung	LVG (DAL)
1975 – 1990	Volkseigentum	Rat des Bezirkes	VEG (B) T Merbitz
1990 – 1993	Volkseigentum	Treuhandanstalt	Gut Merbitz GmbH
Seit 1993	Privatisiert		

Aus der LVA Halle-Cröllwitz wurde das (Landes) Institut für Geflügelwirtschaft Merbitz. Es hatte folgende Leiter: DL Johannes Jaeger, Dr. Werner Rudolph, Prof. Dr. Heinz Brandsch (1962 – 1967) – der VVB Tierzucht in Paretz unterstellt, Dr. Edmund Boß (1967- 1976).

Das Institut war auch Basiszuchtbetrieb für die Legerichtung (als Vorleistung innerhalb des VVB Industrielle Tierproduktion und KIM Spreenhagen). Nach der Wende wurde es vom Institut für Kleintierforschung der FAL Celle übernommen.

Seit 1992 besteht in Merbitz das Nutztierwissenschaftliche Zentrum als Versuchsbasis für das entsprechende Institut der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg.

Bald nach dem Ende des zweiten Weltkrieges wurde im Gut Merbitz eine Herdbuchzucht der Rasse **Deutsches Edelschwein** aufgebaut. Im Rahmen des Schweinezüchter-Verbandes Sachsen-Anhalt e. V. wurde das Zuchtbuch in Magdeburg geführt. Ab 1.10.1952 war die Außenstelle der Zentralstelle für Tierzucht, dann ab 1954 die Tierzuchtinspektion Halle aus zuständig.

Als *Sauenstämme* kamen in *Merbitz* zur Geltung:

Fam.	Wichtige Sauen	Herkunft	Wirksam in
<b>G</b>	Gotho PS 3040 Gage PS 4836 Gasse H 1856 Garone H1254 Galute PS 5279 Gabe PS 6283	Ringfurth Lettin Merbitz  Merbitz	Birkholz, Straguth, Lettin Merbitz Luko Bernburg Merbitz Merbitz
<b>N</b>	Nora PS 6396 Nota PS 288 Nelke PS4342 Nehrung H 1734 Nedda H 1547 Navara PS 5423	Tundersleben Tundersleben  Merbitz Merbitz Merbitz	Merbitz  Bernburg Burxdorf Merbitz, Buko

Gundula BORNEMANN (1953) führt in ihrer Veröffentlichung „50 Jahre Deutsche Edelschwein-zucht“ u. a. folgende *Stammeber* auf, deren Nachzucht auch in Merbitz, Saalkreis (Provinz Sachsen) wirksam wurde:

Name, Nr.	Gebor	Vater	Mutter	Züchter	Besitzer	Bemerk.
<b>Veteran 6000 PS</b>		Viktor 5963 S	Henne 8685 S	Klein Räudchen	Birkholz (1943- 45), Barby	4 Söhne + 10 Nk
Verteidiger 7 PS	06.03. 1947	Veteran 6000 PS	Fidele 5104 (Birkholz)	Barby	Luko	1a
Verfolger 160 PS	18.12. 1948	Verteidiger 7 PS	Gute 693 PS	Luko	<b>Merbitz</b>	Mb 1b Agra 1a
<b>Patrizier PS 6378</b>		<i>Prater</i> <i>OPS 871</i>	<i>Peter</i> <i>PS 3011</i>	<i>Panther</i> <i>PS 4528</i>		
Passus 54 PS	15.12. 1947	Panther 4528 PS	Gina 4644 PS	Köllitsch	<b>Merbitz</b>	1950: 2a
Paganini 6075 PS	10.12. 1943	Papua 2283 PS			Belleben Lettin (1945 -)	
Parcival 423 PS	Ca. 1945	Paganini 6075 PS	Dattelpalme 49 PS	Lettin	<b>Merbitz (46/47)</b> Woethen(47/49 Dummerstorf	
Pagode 29 PS		Parcival 423 PS	Betty 555 PS	<b>Merbitz</b>	Welfesholz Lauchstädt	1a
<b>Hasdrubal 10 PS</b>	16.03. 1947	Hamster 7602 AS	Drusa 8357 AS	Fittje, Hollwege	Lettin (47–50) Dummerstorf	1a, H: 1b 11 Söhne
Harst 109 PS		Hasdrubal 10 PS	Gallone 7349 PS (Ringfurth)	Lettin	Arnold, Pretzsch	
Hostro PS 363		Harst PS 109	Bärbel PS 165	Arnold, Pretzsch	<b>Merbitz</b>	4 Nachk.
Holler PS 737	30.10. 1953	Hostro PS 363	Natascha PS 2590	<b>Merbitz</b>	Lettin	

Name, Nr.	Gebor	Vater	Mutter	Züchter	Besitzer	Bemerk
Horm PS 771	23.12. 1953	„	Gondel PS 2848	<b>Merbitz</b>	Iden	
Hopak PS 799	22.12. 1953	Hostro PS 363	Gose PS 765	<b>Merbitz</b>	Förderstedt	
Heido PS 310	07.07. 1950	Harst PS 109	Belinde PS 362	Arnold, Pretzsch	Köllitsch	ML
Heidesand PS 544		Heido PS 310	Fabulantin PS 2409	Köllitsch	Köllitsch	
Heidekrug PS 831		Heidesand PS 544	Fiole PS 149	Köllitsch	<b>Merbitz</b>	
Hein PS 1064	06.10. 1955	Heidekrug PS 831	Garbe PS 4568	<b>Merbitz</b>	Pauscha	
Heidewanderer 1078	04.11. 1955	„	Galgin	„	<b>Merbitz</b>	
		<i>Hort</i> PS 365	<i>Hornald</i> PS 692	<i>Hornung</i> LS 532		
Horni PS 1394	27.03. 1958	Hornung LS 352	Sattel LS 1971	Kutschke- O'cunewde	Pauscha	
Horrido H 164	03.02. 1960	Horni PS 1394	Blanda PS 5780	<b>Pauscha</b>	<b>Merbitz</b>	
Horros H 300		Horrido H 164	Gerte H 1231	<b>Merbitz</b>	Neugatters-leben	
Hogena H 513				<b>Merbitz</b>	Bernburg	
<b>Falko</b> <b>12 PS</b>	28.08. 1946	Falke 7287 AS	Drusa AS 8883	Hollwege	Iden	
Faktor PS 66	21.03. 1948	Falko 12 PS	Gisa 12 PS	Iden	Noitzsch	1948: 1a, 1950: 1c
Fetisch PS 301		Faktor PS 66	Isaria PS 285	Noitzsch	<b>Merbitz</b>	
<b>Widar</b> <b>9836 PS</b>		Wal 1147 PS	Raute 8424 PS		Belleben Lettin	
Weitblick 594 PS		Widar 9836 PS	Gallone 7349 PS	Lettin	Hadmersleben Barby	H: 1a
Weiler PS 264		Weitblick PS 594	Finte PS 6039	Barby		
Weinschenk PS 479		Weiler PS 264	Gränke PS 568		<b>Merbitz</b>	
Weinbauer PS 827	12.05. 1954	Weinschenk PS 479	Gala PS 766	<b>Merbitz</b>	Pauscha	
Weinhirt PS 778		„	Nona PS 2588	„	<b>Merbitz</b>	
Wein- schwelg PS 1065	07.09. 1956	Weinhirt PS 778	Narrheit PS 3437	„	Gröbers	
Weingeist PS 1142	19.03. 1955	„	Närrin PS 4880	„; Az Had- mersleben	Wolmirstedt	

Name, Nr.	Gebor	Vater	Mutter	Züchter	Besitzer	Preise
Weinbrand PS 758		Weinschenk PS 479	Galosche PS 1452	<b>Merbitz</b>	Lauchstädt	
Weinberger PS 1088	12.11. 1955	Weinbrand PS 758	Bagdad PS 980	Lauchstädt	Storkau	
		<b>Max AS1472</b>	<i>Patron PS 3428</i>	<i>Dieter PS 6358</i>	<b>Paddy Pm 1234</b>	<i>Prater Pm 1379</i>
Prätor M 581		Prater Pm 1379	Baltin M 1414			
Prachtkerl PS 868		Prätor M581 – Prater Pm	Fauna M 2876		<b>Merbitz</b>	
Prachtbube PS 1069	17.10. 1955	Prachtkerl PS 868	Galfa PS 3137	<b>Merbitz</b>	<b>Merbitz</b>	
<b>Patriot AS 2756</b>	24.10. 1931	<i>Albert AS 7735</i>	<i>Aribert SH 1557</i>	<i>Albin SH 1715</i>	<i>Albingo SH 1865</i>	
Algol PS 1257	26.08. 1956	Albingo SH 1865	Frieda SH 6266	Sommer- land	Köllitsch	1959
Alchimist PS 1257	09.03. 1957	Algol PS 1046	Föda PS 5211	Köllitsch	<b>Merbitz</b>	ML 1960: 1a
Alberich PS 1538	25.12. 1958	Alchimist PS 1257	Galvani PS 5835	<b>Merbitz</b>	Pauscha	1.,1.
Aldo H 100	04.05. 1959	Alchimist PS 1257	Nette PS 5965	<b>Merbitz</b>	Neugatters-leben	
Aribert LE 18		„		<b>Merbitz</b>		
Alpinist R 122		„		„		

**Eingetragene Eber ins Schweineleistungsbuch**, Abt. Mastleistung, der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin (Stand 1959)

Namen Nummer	Züchter Besitzer	Gr Tö	LTZ	MTZ	FUA	IL	KF	Sch ge	SPD	Fett
			g/d	g/d		cm	cm <sup>2</sup>	kg	cm	%
Horm PS 771 * 23.12.53	VELVG Merbitz Inst. Iden-Rohrbeck	5 5	514 556	723 830	3,90 3,57	99,6 98,2	 31,0	8,7 8,6	3,9 4,4	36,6 39,3
Alchimist PS 1257	VEG Tz Köllitsch Institut Merbitz	7 7	576 588	836 882	3,47 3,41	98,4 98,0	33,1 30,1	9,0 9,0	4,1 4,0	39,8 38,8
Aldo H 100 * 4.5.59	VELVG Merbitz VEG Neugattersleben	4	582	876	3,35	...	35,6	8,8	...	39,6

Gr: Anzahl Gruppen, Tö: Anzahl Töchter, LTZ: Lebenstagnahme; MTZ: Zunahme je Tag im Prüfabschnitt; FUA: Futteraufwand je kg Zuwachs im Prüfabschnitt; IL: innere Schlachtlänge; KF: Kotelettlfläche zwischen 13. u. 14. Brustwirbel; Sch: Schinkengewicht; SPD: Rückenspeckdicke; Fett: (geschätzter) Fettanteil im Schlachtkörper

**Ergebnisse Zuchtleistungsprüfung** aus den Jahresberichten der TI Halle:

Jahr	Gepr. Sauen	Gepr. Würfe	Wurf- folge	LGF j Wurf	AUF j Wurf	AUF j SuJ	4WG je Wurf	4WG je Ferkel	Aufz. Verl.
1955	23,5	46	1,96	10,1	9,5	18,6	65,0	6,9	6,2
1956	22,0	41	1,86	9,7	9,3	17,3	63,5	6,9	4,5

LGF j Wu: lebend geborene Ferkel je Wurf, AUF j Wurf bzw. j S u J: aufgezogene Ferkel je Wurf bzw. je Sau und Jahr; 4WG: Vierwochengewicht;

 Auszug aus dem Eberlinien und **Stammeberverzeichnis für das Zuchtgebiet Sachsen / Anhalt**  
 (Stand 1. Januar 1957)

Name, Hb-Nr	Geb.	Bwkl	Besitzer Züchter	Vater	Mutter Zuchtleistung
Harmattan PS 1128 o	20.02. 1956	1c	VE LVG Merbitz Forschungsstelle Knau, Pößn	Hannibal Th 595 (M)	Leier Th 1336 SL(Z) ML 7W 10,9 (10,4) 76,6
Heidekrug PS 831		1b	VE LVG Merbitz VEG Tierzucht Köllitsch	Heidesand PS 544	Fiolo PS 149 9W 10,2 (9,3) 58,5
Heidewanderer PS 1078	04.11. 1955	2a	VE LVG Merbitz „	Heidekrug PS 831	Galgin PS 4173 ML 4W 12,5 (10,5) 73,1
Holler PS 737	30.10. 1953	2a	VE LVG Lettin, Stadt Halle VE LVG Merbitz	Hostro PS 363 O	Natascha PS 2590 7W 10,4 (8,9) 66,3
Horm PS 771	23.12. 1953	1b	VE LVG Iden-Rohrbeck VE LVG Merbitz	„	Gondel PS 2843 2W 12 (10) 63,1
Hopak PS 799	22.12. 1953	1c	LPG Förderstedt, Staßfurt VE LVG Merbitz	„	Gose PS 765 8W 10,5 (8,2) 63,2
Weinbauer PS 827	12.05. 1954	1b	VEG Pauscha, Naumburg VE LVG Merbitz	Weinschenk PS 479	Gala PS 766 SL(Z) 9W 11,4 (9,7) 77
Weinhirt PS 778		2a	VE LVG Merbitz „	„	Nona PS 2588 8W 9,9 (8,5) 58,6
Weinschweg PS 1065	07.09. 1955	2a	VEG Gröbers, Saalkreis VE LVG Merbitz	Weinhirt PS 778	Narrheit PS 3437 4W 12,7 (11,5) 711,1
Weingeist PS 1142 o	19.03. 1956		LPG Wolmirstedt VE LVG Merbitz Az: Akad.gut Hadmersleben	„	Närrin PS 4880 3W 13 (11,3) 70,7
Prachtkerl PS 868 (M)		1b	VE LVG Merbitz	Prätor M 581	Fauna M 2876 3W 10,6 (10,6) 86,1
Prachtbube PS 1069	17.10. 1955	2b	VE LVG Merbitz „	Prachtkerl PS 868 (M)	Galfa PS 3137 SLZ ML 6W 12,2 (10,3) 69,7
Faum PS 964	16.02. 1955	1c	VE LVG Merbitz LPG Testorf-Steinfurt	Favorit M 507	Umbra M 2488 4W 9,5 (9,3) 63,8
<b>Weitere Eber</b>					
Alchemist PS 1257 O	09.03. 1957		VE LVG Merbitz VEG Tierzucht Köllitsch	Algol PS 1046 (SH)	Föda PS 5211 4W 10,7 (9,5) 74,1

Andere *genealogische Darstellung* von Ebern in bzw. aus der Zucht Merbitz (nach ZIELKE, 1970)

Name, Nr.	Geb.	Vater	Mutter	Züchter	Besitzer	Bemerk.
<b>Theodul PS 1903</b>		<b>Hader PS 6</b>	<i>Haderlump M 290</i>	<i>Hadello M 443</i>	<i>Hannibal Th 595</i>	
Hannibal Th 595	04.09. 1954	Hadello M 443	Antilla M 2847	Weitendorf -Pötenitz	Knau	
Harmatton PS 1128	20.02. 1956	Hannibal Th 595	Leier Th 1336	Knau	<b>Merbitz</b>	
		<b>Hasdrubal PS 10</b>	<i>Harst PS 109</i>	<i>Hostro PS 363</i>		
Hostro PS 246		Harst PS 109	Bärbel PS 165	Arnold- Pretzsch	<b>Merbitz</b>	
Holler PS 737	30.10. 1953	Hostro PS 363	Natascha PS 2590	<b>Merbitz</b>	Lettin	
Horm PS 771	23.12. 1953	„	Gondel PS 2843	<b>Merbitz</b>	Iden	1 Sohn
Hopak PS 799	22.12. 1953	„	Gose PS 765	<b>Merbitz</b>	Förderstedt	
		<b>Hadrubal PS 10</b>	<i>Harst PS 109</i>	<i>Heido PS 310</i>	<i>Heidesand PS 544</i>	
Heidekrug PS 831		Heidesand PS 544	Firole PS 149	Köllitsch	Bernburg	
Heidewan- derer PS 1078	04.11. 1955	Heidekrug PS 831	Galgin PS 4173	<b>Merbitz</b>	<b>Merbitz</b>	
			<i>Hort PS 365</i>	<i>Hornald PS 692</i>	<i>Hornung LS 532</i>	<i>Horni PS 1394</i>
Horni PS 1394	27.03. 1958	Hornung LS 532	Sattel LS 1971	Kutschke- O’cun.wlde	Pauscha	
Horrido H 164	03.02. 1960	Horni PS 1394	Blanda PS 5780	Pauscha	<b>Merbitz</b>	
Hofrat H 336					<b>Merbitz</b>	
<b>Wotan PS 3486</b>	02.07. 1935	<i>Werner PS 3424</i>	<i>Wunderlich PS 218</i>	<i>Widar PS 9386</i>	<i>Weitblick PS 594</i>	<i>Weiler PS 264</i>
Weinschenk PS 479		Weiler PS 264	Gränke PS 568		<b>Merbitz</b>	
Weinbauer PS 827	12.05. 1954	Weinschenk PS 479	Gala PS 766	<b>Merbitz</b>	Pauscha	
Weinhirt PS 778		Weinschenk PS 479	Nona PS 2588	<b>Merbitz</b>	<b>Merbitz</b>	
Weinschwelg PS 1065	07.09. 1955	Weinhirt PS 778	Narrheit PS 3437	<b>Merbitz</b>	Gröbers	
Weingeist PS 1142	19.03. 1956	„	Närrin PS 4880	<b>Merbitz</b>	Wolmirstedt	

<b>Name, Nr.</b>	<b>Geb.</b>	<b>Vater</b>	<b>Mutter</b>	<b>Züchter</b>	<b>Besitzer</b>	<b>Bemerk.</b>
<b>Veteran PS 6000</b>	1942	<i>Verteidiger PS 7</i>	<i>Verfolger PS 160</i>			
Verteidiger PS 7	06.03. 1947	Veteran PS 6000	Fidele PS 5104	Barby	Luko	1947: 1a
Verfolger PS 160	18.12. 1948	Verteidiger PS 7	Gute PS 693	Luko	<b>Merbitz</b>	1950: 1a
		<i>Vopel PS 401</i>	<i>Vormund PS 810</i>	<i>Vorposten H 116</i>	<i>Vorzug H 272</i>	
Vorbote H 441		Vorzug H 272		Neugatters- leben	<b>Merbitz</b>	
<b>Fidelio AS 1228</b>		<i>Förster AS 6784</i>	<b><i>Fafnor PS 11</i></b>	<i>Farr PS 168</i>	<i>Falkove PS 1194</i>	<i>Faktotum PS 1441</i>
Faktotum PS 1441	10.06. 1958	Falkove PS 1194	Ilse PS 5975	Neugatters- leben	Mößlitz	379 Hbnk 966 Hbtö
Favorit H 222		Faktotum PS 1441		Mößlitz	<b>Merbitz</b>	
<b>Patriot AS 2756</b>		<i>Albingo SH 1865</i>	<i>Algol PS 1046</i>			
Algol PS 1257	26.08. 1956	Albingo SH 1865	Frieda SH 6266	Sommer- land	Köllitsch	233 HbNk
Alchimist PS 1257	09.03. 1957	Algol PS 1046	Föda PS 5211	Köllitsch	<b>Merbitz</b>	ML 1960: 1a
Alberich PS 1538	25.12. 1958	Alchimist PS 1257	Galvani PS 5835	<b>Merbitz</b>	Pauscha	
Aribert LE 18		„		<b>Merbitz</b>		
Aldo H 100	04.05. 1959	„	Nette PS 5965	<b>Merbitz</b>	Neugatters- leben	16 Hb-Nk
Anilin H 136		„	Gesnerie PS 6735	<b>Merbitz</b>	Mößlitz	
<b>Framel II G 188 By</b>		<b>Gregor H 6 /I/P/65</b>		Polen	Pauscha	
Grenzer H 619		„		Pauscha	<b>Merbitz</b>	
<b>Elmar AS 5728</b>	03.03. 1941	<i>Ede Th 150</i>	<i>Elbfürst PS 611</i>	<i>Elbfahrer PS 978</i>	<i>Elbpfuhl PS 1280</i>	
Erlkönig PS 1395		Elbpfuhl PS 1280		Pauscha	<b>Merbitz</b>	
Erlnock Mb 13		Erlkönig PS 1395		<b>Merbitz</b>		
Erstling H 192		Erlkönig PS 1395		<b>Merbitz</b>		
Elpart Mb 261		„		„		

<b>Name, Nr.</b>	<b>Geb.</b>	<b>Vater</b>	<b>Mutter</b>	<b>Züchter</b>	<b>Besitzer</b>	<b>Bemerk.</b>
		<i>Ede Th 150</i>	<i>Elbfürst PS 611</i>	<i>Elbrus PS 1023</i>	<i>Elbslawe H 106</i>	
Elbslawe H 106		Elbrus PS 1023		Arnold- Gleina	Bösewig	
Elbrecht H 216		Elbslawe H 106	Fortisse PS 5088	Bösewig	<b>Merbitz</b>	
Pizzikato H 104		Pizarro Cb 2054		Burxdorf	<b>Merbitz</b>	
<b>Kronschatz H 2 /I/P62</b>	05.10. 1961			Polen	Radegast	
Kronprinz H 473		Kronschatz H2/I/P/62	Bergamotte H 1871	Radegast	<b>Merbitz</b>	
Kronzins H 616		Kronprinz H 473		<b>Merbitz</b>	<b>Merbitz</b>	
Krontaler LE 148		Kronprinz H 473	Garma	<b>Merbitz</b>	Köllitsch	
Kronos Mb 690		„	„	<b>Merbitz</b>	Barby	
Kronstern R 1360		„		<b>Merbitz</b>		
<b>Dandy H 4/I/E/64</b>	19.09. 1963			England	Radegast	
Danny H 569		Dandy H 4/I/E/64		Radegast	<b>Merbitz</b>	
<b>Max AS 1427</b>		<i>Patron PS 3428</i>	<i>Dieter PS 6358</i>	<i>Paddy Pm 1234</i>	<i>Prater Pm 1379</i>	<i>Prätor M 581</i>
Prachtkerl PS 868		Prätor M 581	Fauna M 2876		<b>Merbitz</b>	
Prachtbube PS 1069	17.10. 1955	Prachtkerl PS 863	Galfa PS 3137 SLZ	<b>Merbitz</b>	<b>Merbitz</b>	
<b>Pick PS 4926</b>	05.03. 1945	<i>Piccolo PS 5021</i>	<i>Pikeur PS 24</i>	<i>Preller PS 554</i>	<i>Pius PS 774</i>	<i>Pirone PS 1170</i>
Pizzikato H 104		Pizarro Cb 2054		Burxdorf	<b>Merbitz</b>	
Piano P 4085		Pizzikato H 104		<b>Merbitz</b>		
<b>Patriot AS 2756</b>		<i>Pollux Br 6050</i>	<i>Paßgänger Br 6096</i>	<i>Pauker PS 1436</i>		
Pirello H 286		Pauker PS 1438	Nina PS 6506	Rottenau	<b>Merbitz</b>	

Im Oktober 1958 wurden die Zuchtleitung und Herdbuch auf die Bezirke aufgeteilt. Merbitz verblieb bei der Bezirkstierzuchtinspektion (ab 1963: VVB Tierzucht, Tierzuchtinspektion) in

Halle. Die Herdbuchnummern der Serie PS wurde nicht weiter vergeben, sondern es begannen die mit H (für Halle). Merbitz nutzte die Mastprüfanstalten (MPA) Radegast (ab 1953) und Köthen (ab 1960) und ab 1965 die betriebliche Eigenleistungsprüfung durch die mobile Messgruppe des TI Halle. Das brachte eine noch sicherere Information zur Schätzung des Schlachtkörperwertes vor der Zuchtbenutzung.

Aus den Jahresberichten der VVB Tierzucht Paretz – ab 1963 zuchtleitendes Organ in der DDR – sind auch Ergebnisse von der Herde Merbitz zu erkennen:

### *Zuchtleistungen aus den Jahren 1963 – 1967*

Jahr	Linie	Anz. Fam	Kontr. Sauen	WF	LGF J W	AUF J W	Wurf-Gew.	Auf j.SuJ
1964			26,5	2,00	10,4	10,1	74,0	20,2
1965	23	2	23,5	2,00	10,6	10,0	63,4	20,1
1966			35					19,2

*Aufzuchtsergebnisse bis 1964 nach 28 Tagen, ab 1965 nach 21 Tagen.*

### *Stationsgeprüfte Eber 1962 bis 1967*

Eber	N	LT	LTZ	MTZ	FUA	iL	KF	Schi	Faufl	RSP	FFV
Alchemist PS 1257	32	193	571	825	3,52	98	<b>33,0</b>	<b>9,0</b>	2,2	4,0	
Horrido H 164	16	187	589	866	3,47	98	<b>30,2</b>	<b>8,9</b>	2,2	3,8	
Erlkönig PS 1395	23	192	576	826	3,53	96	<b>30,4</b>	<b>8,9</b>	2,3	3,9	
Favorit H 222	12	205	539	864	3,34	96	<b>30,8</b>	<b>9,3</b>	2,6	4,4	
Pizzikato H 104	20	204	544	764	3,65	96	<b>32,1</b>	<b>9,0</b>	2,4	3,9	
Hofrat H 363	16	192	574	802	3,54	96,4	<b>31,0</b>	<b>9,3</b>	2,3	4,0	
Pirello H 286	12	187	591	850	3,34	97	<b>30,2</b>	<b>9,1</b>	2,2	4,3	
Hein H 522	11	190		768	3,48	94,5	<b>34,1</b>	<b>9,2</b>	2,4	3,6	
Vorbote H 441	12	196		797	3,39	96,4	<b>32,5</b>	<b>9,2</b>	2,5	3,8	
Vorteil H 421	16	198		838	3,34	96	<b>35,7</b>	<b>9,6</b>	2,3	4,0	

N: Anzahl geprüfter Tiere; LT: Lebenstage bei Prüfende; LTZ: Lebenstagszunahme; MTZ: Masttagszunahme im Prüfabschnitt (40 – 110 kg); FUA: Futteraufwand je kg Zuwachs im Prüfabschnitt; iL: innere Schlachtlänge; KF: Kotelettfäche (Fleischfläche am Kotelettanschnitt zw. 13./14. Wirbelkörper); Schi: Schinkengewicht (Kurzschnitt); Faufl.: Fettauflage am Schinken; RSP: Rückenspeckdicke;

An den Merbitzer MPA-Ergebnissen ist zu erkennen, dass mit den alten Genealogien bereits sehr gute Mast- und gute Schlachtleistungen erzielt wurden (der bedeutendste Stammeber war dabei **Alchemist PS 1257**), während Länge und Speckdicke auf ältere Typen hinweisen. Die Umzüchtung mit neuen Eberlinien brachte in diesen genannten Merkmalen bessere Leistungen, aber dafür Mängel in der Stabilität der Fundamente.

### *Anzahl Ultraschallmessungen im Jahre 1196*

USMD	1966
Getestete Eber	50
Getestete Sauen	143

Mit dem Beginn der Linienzucht beim Schwein (1964) wurde Merbitz in die DE-Linie H 23 eingeordnet. Damit sollten die Jungeber innerhalb der zusammengeschlossenen Zuchten eingesetzt werden. Das betraf zunächst das VEG Pauscha sowie die LVG Radegast, Bernburg und Mößlitz. Diese Linie wurde schon 1968 als eine der ersten Zuchtlinien anerkannt, weil die Bedingungen bei den geprüften Sauen bez. Mast- und Schlachtleistungen, im Überprüfungsgrad und beim Einstellen der Jungsauen aus hohen Vollgeschwisterleistungen in allen 5 Herden erfüllt waren.

Im Jahre 1971 legte man alle Linien der bisherigen Liniengruppe (römisch) I zur neuen Linie 11 zusammen. Deswegen erscheint in den Auswertungen der Zuchtleitung in Halle Anfang 1971 zum Jahr 1970 bereits diese Nummer:

**Leistungsstand der lebenden Sauen** nach Zuchten der Linie 11 im Bezirk Halle 31.12.1970

Lin	Zucht	Anz. Sauen	Gepr. Sauen	FUA	NZ	TF	AFT	AK	SPSt	KF
(23)		St	St		g/d	g/d	%	%	cm	cm <sup>2</sup>
11	VEG (B) Pauscha	40	12	3,28	438	212	50,9	19,4	3,0	33,5
<b>11</b>	<b>LVG Merbitz</b>	<b>47</b>	<b>12</b>	<b>3,55</b>	<b>4,29</b>	<b>201</b>	<b>49,6</b>	<b>19,0</b>	<b>3,2</b>	<b>32,5</b>
11	VE Gest. Radegast	64	19	3,48	420	197	49,4	18,7	3,2	31,7
	1970	151	43	3,44	428	203	50,0	19,0	3,1	32,5
	1969	183	32	3,46	413	195	49,5	18,5	3,1	33,6

**Ergebnisse der geprüften Gruppen** des Jahres 1970 im Bezirk Halle

Lin	Zucht	Anz. Sauen	Gepr. Tiere	LTZ	MTZ	FA	AFT	AK	KF	RSP	NZ	TF
		St	St	g/d	g/d		%	%	cm <sup>2</sup>	cm	g/d	g/d
11	Pauscha	28	62	564	761	3,39	50,0	18,9	32,4	3,1	430	204
	<b>Merbitz</b>	<b>16</b>	<b>26</b>	<b>531</b>	<b>704</b>	<b>3,49</b>	<b>50,0</b>	<b>19,1</b>	<b>30,9</b>	<b>3,1</b>	<b>400</b>	<b>189</b>
	Radegast	19	33	553	750	3,49	49,3	18,8	31,1	3,3	409	197
DE	Köthen		656	541	728	3,37	49,8	18,9	33,2	3,2	409	194
	Radegast		246	557	751	3,44	49,5	18,8	32,5	3,3	427	200
	Halle gesamt		753	546	736	3,38	49,6	18,8	32,7	3,3	416	196
	Dar. Eberprod		520	546	732	3,40	49,6	18,8	32,8	3,2	416	196

Bei der **Zuchtleistungsprüfung gab es für 1970** in Merbitz folgende Ergebnisse (Abschluss A: Sauen ab 2. Wurf)

	Zahl d Sauen	Gepr. Würfe	Wurf-Folge	LGF j Wurf	LGF j S u J	AUF j Wurf	AUF j S u J	3WG je Wu	3 WG j Fe	Aufz. Verl.
Radegast	48,0	96/29	2,00	10,4	20,8	10,1	20,2	57,6	5,7	3,1
<b>Merbitz</b>	<b>41,2</b>	<b>76/23</b>	<b>1,84</b>	<b>10,0</b>	<b>18,5</b>	<b>9,2</b>	<b>16,9</b>	<b>51,3</b>	<b>5,6</b>	<b>8,5</b>
Pauscha	30,5	54/29	1,77	10,0	17,7	9,2	16,3	58,3	6,4	8,0

Gepr. Würfe: Altsauen/Jungsauen

1971 sanierte man die DE-Herde in Merbitz. Im Zuchtprogramm des Bezirkes Halle 1971 – 1975 lag der Schwerpunkt auf der Entwicklung der sogen. Zuchtkooperationen, und da war Merbitz nicht mehr in der engeren Wahl. Beim Edelschwein wurden die Anlage in Schlaitz (bisher Linie 12), später ergänzt durch die LPG Cobbelsdorf die perspektivischen Stammzuchtbetriebe und

lieferten Eberläufer in die Zentrale Eberaufzuchtstation Köthen. Merbitz wechselte in die Zuchtstufe 2, also in die Vermehrungsstufe. Der Bestand von inzwischen 115 Zuchtsauen blieb reinrassiges Edelschwein und reproduzierte sich bald voll durch Zukauf aus Schlaitz (jährlich 50 bis 60 ungedeckte Jungsaunen). Die gesamte Merbitzer Bestand wurde mit Sperma von Landrasseebern angepaart. Die so erzeugten weiblichen Zuchttiere (jährlich ca. 600 unged. Jungsaunen) verkaufte man im Rahmen der Stufenproduktion des Saalkreises an Herden der Zuchtstufe 3 (Mastläufererzeugung). Mit dem Wirksamwerden der Sauenzuchtanlage (SAZA) Müheln sollte der Bedarf an Jungsaunen von dort gedeckt werden. Merbitz musste aber weiter wie ein Reproduktions-Zentrum anpaaren, damit von hier aus Reserve-lieferungen an Zuchtschweinen möglich waren. Seit 1969 gab es für alle potentiellen Zuchtschweine eine andere Tätowierung mit der neuen bezirklich vergebenen **Bestandsnummer 08...** im linken Ohr. Ins rechte kam die laufende Nummer innerhalb der Herde. Die Abstammung wurde betrieblich dokumentiert (betriebliches Herdbuch).

Inzwischen war die Tierproduktion des VEG Domnitz (seit 1978) mit der des VEG Merbitz zusammengelegt worden. Am Standort Domnitz gab es eine Schweinemastanlage mit ca. 1000 Plätzen und einschließlich Selektionsmast ein staatl. Aufkommen von 250 t Lebendvieh Schwein im neuen Gesamtbetrieb. Domnitz war außerdem Auffangbetrieb im Rahmen der Leukose-Sanierung beim Rind. Nach Abschluss des Programms gab es hier nur noch Rindermast (300 Plätze). In Merbitz war die Milchviehhaltung schon beendet – hier standen dafür 650 Mastbullen. Die Stammherde Merino-fleischschafe versetzte man nach Domnitz – in Merbitz blieb nur noch eine Gebrauchsherde.

#### **Teilnahmen an zentralen Tierschauen:**

<b>Ag a</b>	<b>Klasse</b>	<b>Kat</b>	<b>Zuchttier</b>	<b>Aussteller (Züchter)</b>	<b>Preis</b>
1950	Eber ü. 2 Jahre	60	Passus 54 PS	Versuchsgut Merbitz/Saalkreis (Tzhgut Köllitsch-Korgitzsch)	2a
	Eber 14 Mo – 2 Ja.	66	Verfolger 160 PS	Versuchsgut Merbitz/Saalkreis Zü: E. Bollmann, Luko/Zerbst	1a
	S über 3 Jahre	89	Galle 581 PS	Versuchsgut Merbitz/Saalkreis (Forschungsanstalt Lettin/Saalkr)	
	S 9-16 Mo	100	Galeere PS	Versuchsgut Merbitz (Saalkreis)	
1956	E 1-3 J	90	Faum PS 964	VE Versuchsgut Merbitz/SK (LPG Testorf-Steinfurt, Grevesmü)	
1960	Eber 2-3 Jahre	141	Alchimist PS 1257	VE LVG Merbitz, Saalkreis (VEG Tz Köllitsch)	1a, bester Alteber
1962	Eber 3 –4 Jahre	149	Aldo H 100 ML	VE Saatzuchtgut Neugattersleben (VELVG Merbitz, Saalkreis)	
	Ebr, 2-3 J	155	Horrido H 164	VE LVG Merbitz, Saalkr. (VEG Tierzucht Pauscha / Naumbg))	
	Sauen 3-4	200	Galoppade H 1187	VE LVG Merbitz, Saalkreis	
	S 1,5 - 2	224	Nation H 1450	VELVG Merbitz, Saalkreis	
	12b		Sammlung	Alchimist PS 1257 (Halle)	
	Züchter		„	VELVG Merbitz (Halle)	
	Betrieb		„	VE LVG Merbitz (Halle)	
1964	2, 7	144	Gambe H 1183	LPG „Karl Marx“ Pretzsch, WB (VELVG Merbitz, Saalkreis)	
1964	6	146	Nation H 1450	VELVG Merbitz, Saalkreis	
		147	Gablonz H 1497	„	
1966	4, 7	202	Erkenntnis H 2258	VEG Greppin, Bitterfeld (LVG DAL Merbitz)	
	7	203	Neppi H 2311	LVG DAL Merbitz, Saalkreis	

Informationen zu *einigen Sauen aus der Zucht Merbitz*

Name	Hb-Nr	geb	Vater	Mutter	Zuchtleistung Mastleistung	Bemerk.
Galle	PS 581	04.10. 1946	Freier PS 5533	Gallone PS 7349	4 W 10,2 9 63,1	
Nelke	PS 4342				8 W 12,1 11,4 73,4 830 3,47 99 .... 8,7 4,6	
Nette	PS 5965		Heidekrug PS 831	Nelke PS 4342	5 W 9,6 9 77,5 859 3,48 100 ... 9,3 4,1	
Gage	PS 4836				8/7W 11,6 9,9 74,7 747 3,73 96 ... 8,8 4,2	SLZ ML
Gabella	PS 6600		Prachtbube PS 1069	Gage PS 4836	4 W 9,2 8,5 66,7	
Galoppade	H 1187	26.03. 1959	Alchemist PS 1257	Gabella PS 6600	4 W 11,7 10 72,1 821 3,65 99 30,1 8,7 3,7	ML
Natter	PS 4171				6 W 10,8 9 66,2	SL(Z)
Navarra	PS 5423		Prachtkerl PS 868	Natter PS 4171	8 W 11 9,9 66,9 789 3,66 96 ..... 8,3 4,5	SL(Z) ML
Nation	H 1450	09.06. 1960	Alchemist PS 12257	Navarra PS 5423	5 W 11,4 10 66,6 927 3,31 97 33,7 8,8 3,9	SL (E) ML
Gaudi	PS 6650		Prachtbube PS 1069	Gage PS 4836	6 W 11,3 11,2 71,5 854 3,40 98 28,9 9,2 4,0	SL (ZM)
Gambe	H 1183	07.09. 19959	Alchemist PS 1257	Gaudi PS 6650	7 W 10,3 9,7 71,1 843 3,41 99 34,1 8,8 4,0	SL (Z)
Galgin	PS 4173				7/6 W 11,6 9,1 70,9 698 3,96 104 ... 9,1 3,7	SL (Z)
Galizia	PS 5564		Heidekrug PS 831	Galgin PS 4173	10 W 10,6 10 68,8 878 3,36 99 35,9 9,1 3,7	DL, SL(Z)
Gablonz	H 1497	06.08. 1960	Alchemist PS 1257	Galizia PS 5564	4 W 10 8,5 70,8 824 3,41 97 28,7 9,0 4,4	
Ehrbare	PS 6243				11/10W 11,6 9,4 48,5 751 3,88 98 .... ... 4,3	SL(Z)
Erlesene	H 1520		Part PS 1482	Ehrbare PS 6243	5 W 10,4 9 45,2	
Erkenntnis	H 2258	01.03. 1963	Elbrecht H 216	Erlesene H 1520	5 W 11,2 10,2 55,9 773 3,56 99 35,8 8,7 4,4	<b>Greppin</b> SL (E)
Nest- häkchen	H 1988		Horrido H 164	Nessel PS 7406 SLZM	1 W 12 12 68,2	
Neppi	H 2311	26.04. 1963	Pirello H 286	Nesthäkchen H 1988	4 W 11,8 10 59,2 829 3,29 97 34,3 9,5 3,7	

**Einige Personen**

<b>Betrieb</b>	<b>Tätigkeit</b>	<b>Personen</b>
Versuchsgut	Betriebsleiter	Kurzhaus (1946 – 1948) Tendler (1949 - )
	Leiter Tierproduktion	Dr. Fritz Haring (1946 – 1949)
VE Lehr- und Versuchsgut	Direktor	Prof. Konrad Riedel (1956 – 1967)
	Stellv. Direktor	Tendler ( - 1959) Lorenz (1959) Dietrich Cassens Carls (1959 – 1963) Alfred Bär (1964 - )
VE LVG (DAL) (1967-74) VEG (B) T Merbitz (1975-90) Ab 1978 einschließlich Tier- produktion des VEG Domnitz Gut Merbitz GmbH	Direktor	Alfred Bär ( - 1984)  Volker Thiele (1985 – 1993)
Merbitz	Wirtschaftsleiter	Horst Schubert (1959 – 1961)
Merbitz	Lehrausbilder	Fritz Petzsch-Kunze (um 1960) Herr Fuhrmeister
Merbitz	Schweinemester	Hermann Leiske (1947 – 1953) Johann Frodl (1953 – 1964) Herr Stegmann (1964 - 1966) Werner Heyer (1966 – 1972) Bernd Hoffmann (1972 – 1993)
Güterdirektion Halle	Berater	Herr Baumeier
<b>Züchterische Anleitung</b>		
Schweinezüchter-Verband Sachsen-Anhalt e. V. bzw. der VdGB angegliedert	Geschäftsführer / Zuchtleiter Herdbuch	Heinrich Brackelmann ( - 1947) Dr. Wilhelm Strack (ab 1947) Wilhelm Elkner, Magdeburg
Tierzuchtinspektion Halle	Zuchtleiter	Dr. Wilhelm Strack
BezirksTierzuchtinspektion Halle (1.10.1958 – 1970)	Zuchtleiter	Dr. Wilhelm Strack Dr. Rosa-Maria Schröder
	Zuchtberater	Rudolf Ullrich
	Ultraschallmessdienst	Erhard Nagel, Heidrun Stefan, Peter Kotassek
VEB Tierzucht Halle (1971 – 1990)	Zuchtleiter	Dr. Edgar Dörner Dr. Joachim Genz
	Zuchtberater	Werner Thiele Hartmut Oberender
	Instr. für Ins. + Repr.	Heidrun Geinitz
Schweinezucht- und Pro- duktionsverband Sachs.-Anhalt e. V. (1991 – 1993)	Geschäftsführer Zuchtberater	Dr. Bernd Kretzschmar Peter Kotassek

**Nach der politischen Wende** wurden die Flächen wieder den ursprünglichen Orten und ehemaligen Betrieben zugeordnet. In Merbitz entstand die Gut Merbitz GmbH und wirtschaftete bis 1993. Die Sauenherde wurde mit neuen Endstufenebern (Pietrain) angepaart, um marktkonforme Mastläufer zu erzeugen. 1993 lief die Schweinezucht und –produktion am Standort Merbitz ganz aus. Damit gingen hier 45 Jahre erfolgreicher Schweinezucht zu Ende.

Die LN ist nach der Privatisierung von der **Familie von Krosigk** zurückgekauft und von Karl Graf von Kielmannseck gepachtet worden. Die **Carsten Heims Gut Merbitz GbR** bewirtschaftet die Flächen als reinen Ackerbaubetrieb.

### *Quellen*

- Horst WISSUSSEK und Hans Jürgen STORM: Überblick über die Lehr- und Versuchsgüter der Landwirtschaftlichen Fakultät in der Festschrift „50 Jahre Landwirtschaftliche Fakultät 1947 – 1997 der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, 1997 S. 185 – 208;
- Tierzuchtinspektion Halle: Ergebnisse der Schweineleistungsprüfungen in der Schweineherdbuchzucht im Jahre 1955 und 1956;
- Schweineleistungsbuch der DAL (1959);
- Eberlinien und Stammeberverzeichnis der Tierzuchtinspektion Halle für das Zuchtgebiet Sachsen / Anhalt (1957) und für Thüringen (1953, 1956);
- Kataloge der Landwirtschaftsausstellungen der DDR in Leipzig-Markkleeberg;
- ZIELKE, Winfried: Die deutsche Edelschweinezucht und die züchterische Beeinflussung durch die Mast- und Schlachtleistungsprüfung. Diss. Leipzig (1970);
- HAWACKER, Christel: Die Bedeutung der züchterischen Bearbeitung des Deutschen Edelschweines und der Deutschen Landrasse mit importierten Fleischschweinebern im Bezirk Halle. Ingenieurarbeit Halle/Saale (1969);
- Persönliche Informationen von Bernd HOFFMANN, Volker THIELE und Kurt KOCH, 06193 Nauendorf, Werner THIELE, 06886 Lutherstadt Wittenberg, OT Apollensdorf; Ruth Rücker geb. Elkner, 39114 Magdeburg.

Tierzuchtleiter Hartmut Boettcher, 99423 Weimar (2008)

## Edelschweinzucht im Gut Möblitz bei Zörbig

**Zörbig** gehörte ursprünglich zum Kurfürstentum (ab 1806 Königreich) Sachsen. Im Rahmen der Neuordnung durch den Wiener Kongreß (1815) kam die Region zur preußischen Provinz Sachsen und zwar ab 1816 zum Landkreis Bitterfeld im Regierungsbezirk Merseburg. 1952 blieb Zörbig im kleineren Restkreis Bitterfeld, ab 1994 im wieder größeren Kreis B. Im Jahre 2007 wurden die Kreise Bitterfeld, Köthen und Zerbst zum neuen Landkreis Anhalt-Bitterfeld zusammengeschlossen. Das Dorf **Möblitz** wurde erstmals 1156 erwähnt, liegt etwa 2 km westlich der Stadt Zörbig und ist heute Ortsteil dieser Gemeinde.

Das **Rittergut Möblitz** wurde erstmals 1692 urkundlich erwähnt und bis um 1910 rein landwirtschaftlich genutzt. Die ältesten noch heute erhaltenen Gebäude stammen aus der Zeit um 1800. 1924 wurde das Gutshaus umgebaut (die Pläne stammten vom Architekten Paul Schultze-Naumburg) und für drei Jahre ein Sanatorium für Morphin- und Alkoholabhängige. Der letzte Besitzer **Dr. jur. Christian Jordan** (Beamter im auswärtigen Dienst und Eigentümer von drei Gütern) verkaufte das Möblitzer Anwesen 1943 an die Klosterkammer (Allgemeiner Hannoverscher Klosterfonds) in Hannover. Die Universität pachtete das Gut Möblitz im gleichen Jahr und ordnete es dem Institut für Acker- und Pflanzenbau zu. Die von diesem Institut aufgebaute Versuchsabteilung wurde 1970 an das Institut für Kartoffelforschung der DAL Groß Lüsewitz übergeben. Der Betrieb diente auch dem Institut für Tierzucht zu Untersuchungen (WISSUSSEK und STORM, 1997).

Angebaut wurden Weizen, Erbsen, Zuckerrüben und ab 1970 verstärkt Kartoffeln. Der Betrieb hielt Milchvieh (1968: 122 Kühe, Schwarzbunte) und verfügte über Stammzuchten des Deutschen Edelschweins (25 Sauen) und des Merinofleischschafes (200 Muttern).

Das Lehr- und Versuchsgut (LVG) Möblitz übernahm 1968 die Ackerflächen (ohne Obstanlagen) und den Schafbestand des LVG Prussendorf. Die gesamte Feldwirtschaft ging 1972 in die KAP Zörbig ein. Nach ihrer Umbildung zur LPG (P) 1976 wurde der Wirtschaftshof in Möblitz der Mittelpunkt dieses neuen Betriebes: Büro, Technik-Stützpunkt, Betriebsküche für 450 Personen. Die Tierproduktion stellte man ein.

Allgemeine Daten von 1953: 317 ha LN; Löl, humoser Lößlehm (40 – 40 cm), Untergrund kiesiger, wasserdurchlässiger Sand-Lehm; 82 Bodenpunkte, 501 mm Jahresniederschlag, 8,9 Grad C Jahresmittel.

Zeitraum	Eigentumsform	Unterstellung	Name
– 1943	Privat	Familie Jordan	Rittergut Möblitz
1943 – 1947	Stiftung	Universität Halle	Versuchsgut Möblitz
1947 – 1950	„	AG der Versuchsgüter	Versuchsgut Möblitz
1950 – 1952	„	Güterverwaltung der Uni	Versuchsgut Möblitz
1952 – 1955	Volkeseigentum	„	VE LVG Möblitz
1956 – 1958	„	MLF in Berlin	„
1958 – 1967	„	Rat des Bez., UA VEG	„
1967 – 1973	„	DAL Berlin	VE LVG (DAL)
1973 – 1990	„	Rat d. Kreises Bitterfeld	KAP bzw. LPG P Zörbig
Seit 1992/93	Feld: Stiftung	Klosterkammer	Pächter: Udo Schulz
Seit 1996	Gutshof	Stadt Zörbig	Förderverein Gut Möblitz

Im Versuchsgut Möblitz wurde auf Initiative des damaligen Referenten der Verwaltung der Universitätsgüter für Tierzucht und –haltung – Dr. Fritz Haring – um 1947 eine Herdbuchzucht der Rasse **Deutsches Edelschwein** aufgebaut. Sie war in Ställen auf dem Gutshof untergebracht und umfasste zunächst 15, später 25 Sauen. Die G- und die Br-Familie gingen auf Zukäufe aus Köllitsch, die N-Familie auf solche aus Merbitz zurück. Die Anleitung erfolgte vom Schweine-

züchter-Verband Sachsen-Anhalt e. V. und von der Güterverwaltung der Universität Halle. Die Nachfolgeorganisation Tierzuchtinspektion Halle veröffentlichte 1955 und 1956 Ergebnisse der Zuchtleistungsprüfung aus Möblitz:

### **Ergebnisse Zuchtleistungsprüfung**

Jahr	Gepr. Sauen	Gepr. Würfe	Wurf- folge	LGF j Wurf	AUF j Wurf	AUF j SuJ	4WG je Wurf	4WG je Ferkel	Aufz. Verl.
1955	14,0	28	2,00	10,3	9,1	18,2	64,1	7,0	11,8
1956	13,5	28	2,07	11,0	10,1	20,9	68,9	6,8	8,4

LGF j Wu: lebend geborene Ferkel je Wurf, AUF j Wurf bzw. j S u J: aufgezogene Ferkel je Wurf bzw. je Sau und Jahr; 4WG: Vierwochengewicht;

Gundula BORNEMANN (1953) führt in ihrer Veröffentlichung „50 Jahre Deutsche Edelschweinzucht“ u. a. folgende **Stammeber** auf, deren Nachzucht auch in Möblitz, Kreis Bitterfeld wirksam wurden:

Name, Nr.	Geboren	Vater	Mutter	Züchter	Besitzer	Preise
<b>Hader 6 PS</b>	1947	<b>Hamster 7602 AS</b>	Düne 8357 AS	Ammerland	Barby	SL
Hadschi PS 61		Hader PS 6	Amalie PS 139	Barby	<i>Möblitz</i>	
Halt PS 996	22.02.1955	Hadschi PS 61	Laune PS 3396	<i>Möblitz</i>	<b>Möblitz</b>	
<b>Fafnor 11 PS</b>	13.03.1947	Falstaff 7568 AS	Sabine 9231 AS	Osterscheps	Köllitsch	1950 1957: 12 Nk
Farr PS 168		Fafnor PS 11	Forte PS 89	„	Altenweddingn	
Fahnenwald PS 542		Farr PS 168	Joringel PS 2375	Altenwedd.	Beutnagel, Thurau	
Fähnrich PS 752		Fahnenwald PS 542	Greitchen PS 3140	Thurau	<i>Möblitz</i>	
Felsit PS 1022	15.08.1955	Fähnrich PS 752	Natalie PS 3493	<i>Möblitz</i>	Bernburg	
Felbinger PS 1387		Felsit PS 1022		Bernburg		
Falkove PS 1194		„	Garbe PS 4568	„	Neugatters- leben	
Faktotum PS 1441	19.06. 1958	Falkove PS 1194	Ilse PS 5975	N'gatters- leben	<i>Möblitz</i>	379 Hb-Nk 966 Hb-S

### Eintragungen von Ebern ins **Schweineleistungsbuch**

Namen Nummer	Züchter Besitzer	Gr Tö	LTZ	MTZ	FUA	IL	KF	Sch ge	SP D	Fett
			g/d	g/d		cm	cm <sup>2</sup>	kg	cm	%
Felsit PS 1022	VELVG Möblitz Institut Bernburg	3 7	537 561	833 802	3,54 3,66	98,5 98,8	 30,0	8,8 8,7	4,5 4,1	40,0 38,8
Faktotum PS 1441	VEG Neugatterslebn VELVG Möblitz	9	603	941	3,19	96,6	31,0	9,0	4,4	40,5

Gr: Anzahl Gruppen, Tö: Anzahl Töchter, LTZ: Lebenstazunahme; MTZ: Zunahme je Tag im Prüfabschnitt; FUA: Futteraufwand je kg Zuwachs im Prüfabschnitt; IL: innere Schlachtlänge; KF: Kotelettlfläche zwischen 13. u. 14. Brustwirbel; Sch: Schinkengewicht; SPD: Rückenspeckdicke; Fett: (geschätzter) Fettanteil im Schlachtkörper;

Auszug aus dem Eberlinien und *Stammeberverzeichnis* für das Zuchtgebiet Sachsen / Anhalt  
 (Stand 1. Januar 1957)

<b>Name, Hb-Nr</b>	<b>Geb.</b>	<b>Bw kl</b>	<b>Besitzer Züchter</b>	<b>Vater</b>	<b>Mutter Zuchtleistung</b>
Hadschi PS 61		2	VE LVG Möblitz VEG Tierzucht Barby	Hader PS 6 SL (AS)	Amalie PS 139 4W 11,2 (9,5) 51,5
Halt PS 996 O	22.02. 1955	2b	VE LVG Möblitz	Hadschi PS 61	Laune PS 3396 6W 10,5 (9) 64,5
Vamp PS 873 o	13.06. 1954	1c	VE LVG Möblitz VEG Tierzucht Köllitsch	Valero PS 505	Fontange PS 2752 SLZ 5W 11,4 10,2 64,8
Flitz PS 1143	13.04. 1956	2b	VE LVG Möblitz Fritz Grabert, Ballerstedt	Flito PS 889	Kabuse PS 4879 4W 11,5 (10) 65,9
Fixstern Mb 120			Ballerstedt	Flitz PS 1143	
Felsit PS 1022	15.08. 1955	2a	Akademiegut Bernburg VE LVG Möblitz	Fähnrich PS 752	Natalie PS 3493 5W 9,4 (8,8) 71,3
Weitere Eber					
Faktotum PS 1441	10.06. 1958		VE LVG Möblitz VEG Saat. Neugatterleben	Falkove PS 1194 ML	Ilse PS 5975 4/3 12,7 (8,7) 61,3
Faro H 219 O	12.09. 1960		VEG Tierzucht Haynsburg VE LVG Möblitz	Faktotum PS 1441 SL	Brache PS 6758 SL(E) 9W 12,1 (10,2) 73,4
Faruk H 243 SL (MS)	11.12. 1960		VEG Sz Neugattersleben VE LVG Möblitz	„	Grenadine PS 6753 8/6W 10 (8,7) 65,5
Fantast Mb 215 O	„		Institut Rottenau VE LVG Möblitz	„	„
Fredi H 188 O	02.04. 1960		Akademiegut Bernburg VE LVG Möblitz	„	Doline PS 7075 ML 3W 10,3 (9) 63,9
Fasan Mb 243	02.06. 1961		LPG Sandbeiendorf VE LVG Möblitz	„	Grendel PS 6759 5W 11 (9,5) 68,5
Fakt H 294	05.07. 1961		LPG „Neues Leben“ Buko VE LVG Möblitz	„	Grenadine PS 6753 8/6 10 (8,7) 65,5
Vermeer H 504 +	27.03. 1964		VE LVG Möblitz VEG(Z) Tierzucht Köllitsch	Verwalter LE 92 SL	Grasmücke LE 457 SL 6W 11,3 (10,5) 60,4
Gregol H 666	01.06. 1965		VE LVG Möblitz VEG(Z) Tierzucht Pauscha	Gregor H 6 I-P 65	Fiedlerin H 1722 SL(E) 8W 10,4 (9,5) 65,1
Flitzolin Mb 131	23.03. 1960		Otto Hannover, Leps (Zerbst) VE LVG Möblitz	Flitz PS 1143 ML	Brache PS 6758 ML 4W 11,7 (10,5) 76,4
Flitzsohn H 270	24.03. 1961		VE LVG Möblitz „	„	Brandel PS 6408 ML 8W 10,5 (9,7) 73,5
Holm H 226 oO	01.06. 1960		VE LVG Möblitz VEG Tierzucht Pauscha	Horni PS 1394 ML	Gitt PS 6680 O 4W 10,2 (9,7) 84,7

Andere *Darstellung der Genealogien* unter Verwendung der Dissertation von ZIELKE (1970):

<b>Name, Nr.</b>	<b>Geb.</b>	<b>Vater</b>	<b>Mutter</b>	<b>Züchter</b>	<b>Besitzer</b>	<b>Preise</b>
<b>Hamster AS 7602</b>	10.12. 1945	Harm AS 7237	Pille AS 8962	Osterscheps	Steinhausen	
Hader PS 6	1947	Hamster AS 7602	Düne AS 8357	Steinhausen	Barby	
Hadschi PS 61		Hader PS 6	Amalie PS 139	Barby	<i>Möblitz</i>	
Halt PS 996	22.02. 1955	Hadschi PS 61	Launa PS 3396	<b>Möblitz</b>	<b>Möblitz</b>	
		<b>Hasdrubal PS 10</b>	<i>Harst PS 109</i>	<i>Hort PS 365</i>	<i>Hornald PS 692</i>	<i>Horni LS 532</i>
Horni PS 1394	27.03. 1958	Hornung LS 532	Dattel LS 1971	Obercune- walde	Pauscha	
Holm H 226	01.06. 1960	Horni PS 1394	Gitt PS 6680	Pauscha	<b>Möblitz</b>	
<b>Veteran PS 6000</b>		<i>Verteidiger PS 7</i>	<i>Vogler PS 159</i>	<i>Valero PS 505</i>		
Valero PS 505	29.01. 1952	Vogler PS 159	Babel PS 130	Köllitsch	Köllitsch	
Vamp PS 873	13.06. 1954	Valero PS 505	Fontange PS 2752	Köllitsch	<i>Möblitz</i>	
		<i>Vogler PS 159</i>	<i>Verbulas PS 620</i>	<i>Verfolger LE 37</i>	<i>Verwalter LE 92</i>	
Vermeer H 504	27.03. 1964	Verwalter LE 92	Grasmücke LE 457	Köllitsch	<b>Möblitz</b>	
Vermes H 780		Vermeer H 504		<b>Möblitz</b>		
Verräter Mb 814		„		„		
		<i>Vogler PS 159</i>	<i>Verzicht PS 251</i>	<i>Vopel PS 401</i>	<i>Vorbote PS 601</i>	
		<i>Vormund PS 810</i>	<i>Vormann PS 1331</i>	<i>Vorposten H 116</i>	<i>Vorzug H 272</i>	
Vorteil H 421		Vorzug H 272		Neugatters- leben	<b>Möblitz</b>	
Voss Vorbrand Vorberg		Vorteil H 421		<b>Möblitz</b>		
<b>Fidelio AS 1228</b>		<b>Falko PS 12</b>	<i>Fakrot PS 66</i>	<i>Fungus PS 302</i>	<i>Fritzel PS 596</i>	
Flito PS 889		Fritzel PS 596	Wabe PS 2275	Bretsch ?	Ballerstedt	
Flitz PS 1143	13.04. 1956	Flito PS 889	Kabuse PS 4879	Grabert- Ballerstedt	<i>Möblitz</i>	

Name, Nr.	Geb.	Vater	Mutter	Züchter	Besitzer	Preise
Flimmer H 129		Flitz PS 1143		<b>Möblitz</b>		
Fixstern H 120		„		„		
Flitzsohn Mb 131		„		„		
Flipal Mb 287		Flitzsohn Mb 131			Hadmersleben	
Fleiss H 189		Flitz PS 1143		<b>Möblitz</b>		
Flitzsohn H 270	24.03. 1961	Flitz PS 1143	Brandel PS 6408	<b>Möblitz</b>	<b>Möblitz</b>	
Flitzolin Mb 131	23.03. 1960	Flitz PS 1143	Brache PS 6758	<b>Möblitz</b>	Hannover- Leps	
		<b><i>Fafnor</i></b> <b><i>PS 11</i></b>	<i>Farr</i> <i>PS 168</i>	<i>Fahnenwall</i> <i>PS 542</i>		
Fährnich PS 752		Fahnen- wall PS542	Greitchen PS 3140		<b>Möblitz</b>	
Felsit PS 1022	15.08. 1955	Fährnich PS 752	Natalie PS 3493	<i>Möblitz</i>	Bernburg	
Falkove PS 1194		Felsit PS 1022	Garbe PS 4568	Bernburg	Neugatters- leben	
Faktotum PS 1441	10.06. 1958	Falkove PS 1194	Ilse PS 5975	Neugatters- leben	<b>Möblitz</b>	379 Hbnk 966 Hbtö
Fantast Mb 215	11.12. 1960	Faktotum PS 1441	Grenadine PS 6753	<i>Möblitz</i>	Rottenau	21 Hb-Sö
Faruk H 243	11.12. 1960	„	„	„	Neugatters- leben	
Fakt H 294	05.07. 1961	„	„	„	Buko	
Fasan Mb 243	02.06. 1961	„	Grendel PS 6759	„	Sandbeiendorf	
Faktogren Mb 250		„		„	Hadmersleben	
Faro H 219	12.09. 1960	„	Brache PS 6758	„	Haynsburg	
Faktum H 326		„		„	<b>Möblitz</b>	
Favorit H 222		„		„	Merbitz	
Faktor R 374		„	Grenadine PS 6753	„	Dummerstorf	10 Hb-Sö

Name, Nr.	Geb.	Vater	Mutter	Züchter	Besitzer	Preise
<b>Patriot AS 2756</b>		<i>Albingo SH 1865</i>	<i>Algol PS 1046</i>	<i>Alchemist PS 1257</i>		
Anilin H 136		Alchemist PS 1257		Merbitz	<b>Möblitz</b>	
Angler N 240		Anilin H 136		<i>Möblitz</i>		2 Söhne
Anton Mb 257		„		„		
Anschluss Mb 258		„		„		1 Sohn
Anilus N 546		„		„		
<b>Framel</b>		<b><i>Gregor H 6/I/P/65</i></b>		Polen	Pauscha	
Gregol H 666	01.06. 1965	Gregor H 6/I/P/65	Fiedlerin H 1722	Pauscha	<b>Möblitz</b>	
<b>Kronschatz H 2/I/P/62</b>	05.10. 1962			Polen	Radegast	
Kronstein H 402		Kronschatz H 2 /I/P/62	Dolores H 1576	Radegast	Radegast	10 Hb-Sö
Kronzeuge H 549		Kronstein H 402		Radegast	<b>Möblitz</b>	
Elmar AS 5725		<i>Ede Th 150</i>	<i>Elbfürst PS 611</i>	.....		
Elbwall PS 1289					<b>Möblitz</b>	

Die Zucht Möblitz nutzte die bereits seit 1953 eröffnete Mastprüfanstalt (MPA) in Radegast. 1959 blieb die Herde im Bereich der Bezirkstierzuchtinspektion Halle. Damit begannen neue Herdbucheintragungen der Serie H (für Bezirk Halle). Dazu kam die umgerüstete MPA in Köthen zu stärkerer Nutzung der Geschwister-/Nachkommenprüfung auf Mast- und Schlachtleistung.

### ***Geprüfte Eber 1962 – 1967***

Name, Hb-Nr	n	LT	LTZ	MTZ	FUA	IL	KF	Schg	Aufl	Rsp	FFV
Faktotum PS 1441	36	172	603	939	3,19	<b>96,5</b>	<b>30,9</b>	<b>9,0</b>	2,3	<b>4,4</b>	
Anilin H 136	20	196	565	827	3,47	<b>95</b>	<b>30,8</b>	<b>8,9</b>	2,4	<b>4,1</b>	
Faktum H 326	11	193	582	786	3,53	<b>96,7</b>	<b>27,4</b>	<b>9,3</b>	2,4	<b>4,1</b>	
Vorteil H 421	24	198		809	3,45	<b>96,3</b>	<b>34,3</b>	<b>9,7</b>	2,4	<b>4,1</b>	
Vermeer H 504	28	197		789	3,39	<b>98</b>	<b>36,5</b>	<b>9,6</b>	2,4	<b>3,4</b>	0,97

N: Anzahl der geprüften Tiere, Aufl.: Schinkenfettauflage; FFV: Fleisch-Fett-Verhältnis am Kotelettanschnitt;

Ab 1965 bereiste der Ultraschallmessdienst der TI Halle die Zuchten, um schon im Betrieb die Schlachtleistung vor der Einstufung und Zuchtbenutzung besser zu schätzen. Mit Beginn der Linienzucht beim Schwein um 1964 wurde Möblitz in die DE-Linie H 23 eingeordnet. Hierbei sollten die Eber zur Fortsetzung der Generationen aus den Partnerbetrieben kommen. Das waren das VEG Pauscha sowie die Lehr- und Versuchsgüter Radegast, Bernburg (Strenz-feld) und Merbitz. Diese Linie wurde bald als Zuchtlinie anerkannt, weil die einzelnen Familien die Bedingungen des Überprüfungsgrades, der erreichten Leistungen und der sehr guten Vollgeschwisterleistungen bei den nachgestellten Jungsauen erfüllten. Außerdem begann die Umzüchtung der Edelschweine mit „modernerer“ Importebern.

Aber bereits im Jahre 1970 gibt es keine Ergebnisse aus Möblitz. Durch die Zuordnung des Betriebes an das Institut für Kartoffelforschung der DAL Groß Lüsewitz wurden neue Festlegungen zur Tierzucht und –produktion wirksam:

- die Schweinezucht lief aus; am Platz der Schweineställe entstanden Wohnungen,
- die Milchviehherde kam zur LPG Stumsdorf,

Damit gingen etwa 20 erfolgreiche Jahre der Herdbuchzucht am Standort Möblitz zu Ende. Legendar waren die beiden Stammeber *Flitz PS 1143* und *Faktotum PS 1441*. Sie erreichten damals in der Nachkommenprüfung hervorragende Leistungen und verbreiteten ihre Genealogien in viele Zuchten (Faktotum hatte bis zum Jahre 1969 insgesamt 379 männliche und 966 weibliche im Herdbuch eingetragene Nachkommen).

Name, Hb-Nr	n	LTZ	MTZ	FUA	IL	KF	Schg	Rsp
		g/d	g/d		cm	cm <sup>2</sup>	kg	cm
Flitz PS 1143	32	604	931	3,27	96,3	29,2	8,5	4,1
Faktotum PS 1441	36	603	939	3,19	96,6	30,9	9,0	4,4

### Ergebnisse auf Tieraussstellungen

Agra	Klasse	Kat	Zuchttier	Aussteller (Züchter)	Preis
1956	Eber, 2-3 Jahre	88	Vamp PS 873	<b>VE Versuchsgut Möblitz/Bitterfeld</b> (VE Tierzuchtgut Köllitsch)	
1958	Eber, 2-3 Jahre	151	Felsit PS 1022 ML	Inst. f. Pflanzenzüchtung Bernburg <b>(VE LVG Möblitz, Bitterfeld)</b>	1b
1962	Eber, 3-4 Jahre	141	Faktotum PS 1441	<b>VE LVG Möblitz, Bitterfeld</b> (VE Saatzuchtgut Neugattersleben)	
	Eber 1,5 – 2 Jahre	158	Holm H 226	<b>VELVG Möblitz, Bitterfeld</b> (VE Tierzucht Pauscha)	
	Eber bis 18 Mon	167	Flitzsohn H 270	<b>VELVG Möblitz, Bitterfeld</b>	
	S. 3-4	190	Grenadiere PS 7074	<b>VELVG Möblitz, Bitterfeld</b>	
		191	Brame PS 7072	„	
		192	Brast PS 7073	„	
	S 18-24 M	225	Gehilfin H 1478	<b>VELVG Möblitz, Bitterfeld</b>	
1964	1, 6	117	Faktotum PS 1441 Sammlung: 1. Preis	<b>VELVG Möblitz, Bitterfeld</b> (VE Saatzuchtgut Neugattersleben)	115+ 135 1a
	1, 6	124	Faruk H 243	VE Saatzuchtgut Neugattersleben <b>(VELVG Möblitz, Bitterfeld)</b>	49 + 38
	1, 6	125	Fantast Mb 215	Inst. f. Geflügelzucht Rottenau <b>(VELVG Möblitz, Bitterfeld)</b>	
	1	128	Fasan Mb 243	LPG „Fr. Scholle“ Sandbeiendorf <b>(VELVG Möblitz, Bitterfeld)</b>	
	1	129	Fakt H 294	LPG „Neues Leben“ Buko, Rosslau <b>(VELVG Möblitz, Bitterfeld)</b>	22 + 13 1c

1966	2, 6	176	Vermeer H 504	<b>LVG DAL Mößlitz, Bitterfeld</b> (VEG Z Tierzucht Köllitsch)	
	1	188	Gregol H 666	<b>LVG DAL Mößlitz, Bitterfeld</b> (VEG Z Tierzucht Pauscha)	

Informationen zu *einigen Sauen aus der Zucht Mößlitz*

Name	Hb-Nr	geb	Vater	Mutter	Zuchtleistung Mastleistung	Bemerk.
Natalie	PS 3493		Hostro PS 363	Narbe PS 1449	7 W 9,6 9,1 71,2	SL(Z) Zü: Merb.
Grebe	PS 6228		Algol PS 1046	Gräwonne PS 5216	8 W 10,4 9,1 70,0 <b>918 3,11 97 33,5 8,9 4,2</b>	ML Zü: Köll..
Grenadiere	PS 7074	16.09. 1958	Flitz PS 1143	Grebe PS 6228	6/5 W 11 8,8 70,8 <b>976 3,08 99 34,8 9,3 4,0</b>	ML
Brandel	PS 6408		Algol PS 1046	Brama PS 5219	8 W 10,5 9,7 73,5 909 3,34 96 30,9 8,9 4,7	SL(Z), ML Zü: Köll.
Brache	PS 6758		Pridul PS 1198	Brandel PS 6408	9 W 12,1 10,2 73,4 905 3,29 97 33,0 8,2 3,8	SL(E) Zü: Köll.
Brame	PS 7072	19.09. 1958	Flitz PS 1143	Brandel PS 6408	5 W 10,4 8,2 71,0 <b>993 2,95 96 29,5 9,2 4,5</b>	ML
Brast	PS 7073	„	„	„	5 W 10,2 9,6 67,8 927 3,29 97 30,7 9,0 4,4	SL (Z) ML
Gehilfin	H 1478	12.06. 1960	Faktotum PS 1441	Grenadine PS 6753	1 W 12 11 62,3 <b>VG 1004 2,97 96 34,1 9,2</b>	
Grenadine	PS 6753		Elbwall PS 1289	Grebe PS 6228	4 W 9,7 8,7 67,8 1004 2,97 96 34,1 9,2 4,2	
Grendel	PS 6759		Plautos PS 1282	Grenia PS 6409	5 W 11 9,5 68,5	Zü: Köll.

**Einige Personen**

Betrieb / Einrichtung	Tätigkeit	Namen
Rittergut Mößlitz	Besitzer bis 1943 Verwalter	Dr. jur. Heinrich Jordan Paul Nöhring (gest. 2006)
Versuchsgut Mößlitz	Pächter	Martin-Luther-Univ. Halle-Wittenberg Inst. für Acker- und Pflanzenbau:
Versuchsgut Mößlitz	Wirtschaftsleiter / Betriebsleiter	Herr Körner (1943 – 1949) Karl Träger (1950 – 1951) Günter Sonnenburg (1951 -
	Direktor (1956 – 1967)	Prof. Gustav Könnecke
	Betriebsleiter	Günter Sonnenburg ( - 1973) Herr Johst (1973 – 1976)
	Schweinemeister Gehilfen	Herr Wollmann (aus Sudetenland) Karl Trauer, Alfred Sauer
Förderverein Gut Mößlitz	Vorsitzender	Thomas Schmidt
<b>Züchterische Anleitung</b>		
Schweinezüchter-Verband Sachsen-Anhalt e. V. Tierzuchtinspektion Halle	Geschäftsführer/Zuchtleiter Herdbuch	Dr. Wilhelm Strack Wilhelm Elkner

BezirksTierzuchtinspektion (1.10.1958 – 1970)	Zuchtleiter	Dr. Wilhelm Strack Dr. Rosa Maria Schröder
	Herdbuch	Klara Dittert
	Zuchtberater	Rudolf Ullrich, Werner Thiele
	Ultraschallmessdienst	Erhard Nagel, Heidrun Stefan

Nach der politischen Wende wurden die Felder wieder den ursprünglichen Orten zugeordnet. 1992 erhielt die Klosterkammer Hannover die Möblitzer Flächen zurück. Sie wurden ab 1993 von einem Wiedereinrichter aus Möblitz gepachtet - er betreibt nur Feldwirtschaft. Das zwischenzeitlich stark verschlissene Gutshaus kaufte die Stadt Zöbzig und übergab es dem **Förderverein Gut Möblitz**. Er besteht seit 1996 und befasst sich laut Satzung mit der

- Schaffung von Voraussetzungen, um Langzeitarbeitslosen unter besonderer Berücksichtigung von Frauen, Jugendlichen, Behinderten und sozial Benachteiligten eine Bildung, Arbeit und Qualifizierung zu ermöglichen,
- Schaffung von Bildungs- und Freizeitangeboten für Kinder und Jugendliche unter Einbeziehung ökologischer Gesichtspunkte,
- Integration von sozial Gefährdeten und Benachteiligten in ein menschenwürdiges, selbständiges Leben in der Gemeinschaft,
- Förderung der Wahrung ländlicher Traditionen und Bräuche.

So ist das Gutsgebäude in Möblitz heute ein sozio-ökologisches Zentrum vor allem für Jugendliche und sozial schwache Familien im Raum Zöbzig. Damit einher geht eine Sanierung und Werterhaltung der Bausubstanz zur sinnvollen Nutzung für einzelne Gruppen (z. Z. wird der Westflügel umgebaut, um dort Kreativgruppen Raum zu geben). Auf diese Weise haben die repräsentativen Gebäude nach 180 Jahren immer noch eine sinnvolle Nutzung.

### *Quellen*

- Horst WISSUSSEK und Hans Jürgen STORM: Überblick über die Lehr- und Versuchsgüter der Landwirtschaftlichen Fakultät in der Festschrift „50 Jahre Landwirtschaftliche Fakultät 1947 – 1997 der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, 1997 S. 185 – 208;
- Tierzuchtinspektion Halle: Ergebnisse der Schweineleistungsprüfungen in der Schweineherdbuchzucht im Jahre 1955 und 1956;
- Schweineleistungsbuch der DAL (1959);
- Eberlinien und Stammeberverzeichnis der Tierzuchtinspektion Halle für das Zuchtgebiet Sachsen / Anhalt (1957) und für Thüringen (1953, 1956);
- Kataloge der Landwirtschaftsausstellungen der DDR in Leipzig-Markkleeberg;
- ZIELKE, Winfried: Die deutsche Edelschweinezucht und die züchterische Beeinflussung durch Mast- und Schlachtleistungsprüfung. Diss. Leipzig (1970);
- HAWACKER, Christel: Die Bedeutung der züchterischen Bearbeitung des Deutschen Edelschweines und der Deutschen Landrasse mit importierten Fleischschweinebern im Bezirk Halle. Ingenieurarbeit Halle/Saale (1969);
- Persönliche Informationen von Erich WELKE, 06780 Möblitz
- Förderverein Gut Möblitz e. V. (Martina MUNDT, 06780 Möblitz.
- Persönliche Informationen von Ferdinand Engel jun., 17091 Neu Helle.

## Mastprüfungsanstalt (MPA) Genthin Wald

Mit dem Ministerratsbeschluss vom 02. Januar 1959 und der darauf basierenden Verfügung des Ministers für Land- und Forstwirtschaft der DDR vom 28. 02. 1959 wurde auch in den Bezirken Halle und Magdeburg die Prüfkapazität für Schweine erweitert. Zu der ab 1953 bestehenden Einzel-Mastprüfanstalt (EMPA) Radegast entstanden so 1959 noch die Gruppen-MPA in Köthen und 1960/61 die in Genthin-Wald (5 km nördlich von Genthin an der B 107). Letztere wurde als MPA für Bullen und Schweine eingerichtet. Die Haltung und Fütterung hatte der Vorgängerbetrieb durchzuführen. Die standardgerechte Prüfung und Auswertung wurde durch die Abt. Mast- und Schlachtleistungsprüfung bei der Bezirkstierzuchtinspektion Stendal mit Sitz in der MPA Genthin gewährleistet.

Die MPA Schwein hatte 100 Buchten für Vierer-Gruppen (2 Börgen und 2 Sauen). Das bedeutete einen Jahresdurchsatz von etwa 900 Tieren vorrangig für den Bezirk Magdeburg und war für das große und bedeutende Zuchtgebiet zu wenig. Die Herdbuchzuchten lieferten die Läufer selbst an. Die Prüfung erfolgte von 40 bis 110 kg (d. h. die gesamte Vierergruppe 160 bis 440 kg) mit rationierter Fütterung (feuchtkrümelige Konsistenz). Der Futtermittelverzehr wurde für die Bucht erfasst und ergab einen gemeinsamen Futteraufwand der Gruppe je kg Zuwachs. Innerhalb der 14 Tage nach Prüfende kam es zur Schlachtung und Zerlegung in Stendal sowie Auswertung in Genthin.

Zur Schlachtleistung gab es folgende Merkmale zu erfassen:

- Schlachthofgewicht, Schlachtgewicht kalt,
- Gewicht der linken Hälfte (Schwanzhälfte ausgekühlt)
- Schinken kern ohne Spitzbein und Schwanz (Kurzschnitt 2 cm vor dem Schlossbeinknochen)
- Schinkenfettauflage (ohne Schwarte)
- Beurteilung von Lunge und Leber (Schlachtbefunde)

Messungen an der kalten linken Hälfte (am Tage nach der Schlachtung):

- innere Schlachtlänge (vom Beginn des 1. Halswirbels bis zum Schlossknochen)
- Kotelettlänge (vom Beg. des 1. Halswirbels bis zum Ende des letzten Lendenwirbels)
- Speckstärke (über dem 2. und 11. Brustwirbel und 3 Maße am Lendenmuskel).

Dazu kam das Abpausen der Schnittfläche des großen Rückenmuskels zwischen dem 13. und 14. Brustwirbel und in der Auswertung die Ermittlung dieser Fläche mit einem Polarplanimeter (durch Umfahren der Fläche konnte der Flächeninhalt bestimmt werden).

In den Jahren bis 1968 wurden in der Schlachtleistung noch folgende Änderungen wirksam:

- Beurteilung des Rüsselanschnittes wegen Befalls mit *Rhinitis atrophicans* ab 1964,
- Umstellung der Merkmalsdarstellung von „Schinkengewicht gesamt, darunter Fettauflage“ auf „Schinkenkern plus Fettauflage“ ab 1966,
- Einbeziehung der Fettfläche am Kotelettanschnitt und Berechnung des Fleisch-Fett-Verhältnisses (nach SIEBURG) als Merkmal für den Fleischanteil, Erfassung ab 1964, Veröffentlichung ab 1967,
- Messung der Rückenspeckdicke ohne Schwarte ab 1967.

Ab 1969 änderte sich die Bilanzierungseinheit: Grundlage wurde die Zweiergruppe, d. h. in einer Bucht wurden 2 Zweiergruppen geprüft (je ein Borge und 1 Sauferkel). Sie konnten aus einem Wurf oder aus zwei Würfen derselben väterlichen Abstammung kommen. Neu war in der Schlachtauswertung die Zerlegung der linken Hälfte mit Erfassung des Gewichts von Filet sowie von Kamm, Kotelett, Schulter und Keule (alle entspeckt).

Bereits 1973 änderte sich die Methode der Mastleistungsprüfung wesentlich: sie begann am 100. (+/- 4.) Lebenstag und dauerte 14 Wochen. Grundlage war eine neue Richtlinie und Orga-

nisationsanweisung zum Belegdurchlauf. Die Fütterung erfolgte nun ad libitum (dauerndes Futterangebot bis zur vollen Sättigung) aus Automaten. Die Auswertung der Schlachtkörper blieb wie bisher. Die ausgefüllten Prüfberichte wurden an die Datenerfassungsstelle des VEB Tierzucht Stendal geschickt, in maschinenlesbare Datenträger umgewandelt und im VEB Organisations- und Rechenzentrum in Paretz gerechnet.

Die MPA Genthin-Wald unterstand ab 1965 der Vereinigung Volkseigener Betriebe (VVB) Paretz. Zum 1. Januar 1971 erfolgte die Bildung des VEB Tierzucht Stendal aus der bisherigen Tierzuchtinspektion Stendal, des VEB Besamung Stendal und der Prüfeinrichtungen. Die MPA Genthin wurde in diesen neuen Betrieb eingegliedert.

Bei der weiteren Konzentration und Spezialisierung der Schweinestammzuchten in den Jahren 1971 bis 1975 verblieben im Bezirk Magdeburg zunächst keine Herden in der obersten Zuchtebene. Dafür wurde in der Vermehrung die gezielte Rassenkreuzung eingeführt. Die Betriebsleitung des VEB Tierzucht Stendal beschloss, die Geschwister-/Nachkommenprüfung bei Schweinen 1976 aufzugeben. Deswegen ging die MPA Genthin-Wald ab 1977 in das VEG Jerichow ein und wurde zur Bullenvormast umgenutzt (bis 175 kg, die Weitermast erfolgte im Stammbetrieb).

### ***Einige Personen***

<b>Einrichtung / Betrieb</b>	<b>Tätigkeit</b>	<b>Personen</b>
Volkseigene Mastprüfanstalt (MPA) Genthin-Wald	Betriebsleiter	
VVB Tierzucht, MPA Genthin	Direktor Wissensch. Mitarbeiter	Georg Holt (1965 – 1970) Karl Stützer
Bezirkstierzuchtinspektion Magdeburg Sitz Stendal, (1959 – 1962) VVB Tierzucht Tierzuchtinspektion Stendal (1963 – 1970)	Zuchtleiter für Schweine  AL Mastsleistungsprfg. Wissensch. Mitarbeiter	Heinrich Kempendorff (1958-66) Wilfried Paasch (1966 – 1970) Georg Holt (1960 – 1964) Karl Stützer (1960 – 1964)
VVB Tierzucht VEB Tierzucht Stendal (1971 – 1990)	Direktor Bereichsleiter Schweine  AL Stationsprüfung	Dr. Edgar Jungk Werner Kremkau (1971) Tzl. Bernd Nickoll (1972 – 1980) Georg Holt (bis 1976)
Ministerium der DDR für LF, Abt. Tierzucht, Berlin	Referent für MPA	Friedrich Jeske
VVB Tierzucht Paretz	Referent für MPA	Friedrich Jeske

### ***Quellen***

- BOETTCHER, Hartmut; Ernst RITTER und Simone MÜLLER:: Die Stationsprüfung auf Fleischleistung beim Schwein in Thüringen. In: 7. Geschichtsheft der TTL Jena. 13/2001, S. 46–73.
- NITZSCHE, Gunther (2006): 80 Jahre Stationsprüfung beim Schwein in Deutschland im Dienst von Züchtung und Verbraucher. Sonderausstellung des Deutschen Schweinemuseums Ruhlsdorf, Broschüre LFLF Brandenburg, Referat Tierzucht;
- LENGERKEN, Gerhard v.; Marianne KOMPA und Hartmut BOETTCHER (1972): Richtlinie zur Durchführung und Auswertung der Stationsprüfung (PS) von Mastschweinen aus der Linienzucht, Neuzüchtung, Vorlaufzüchtung und Genreserve mit Organisationsanweisung zur Belegerstellung der Kartenart 114; Broschüre;
- Persönliche Mitteilungen: Ernst RÜHE, Fischbeck, Wilfried PAASCH, Brunau;

Tierzuchtleiter Hartmut Boettcher, 99423 Weimar (2009).

## Mastprüfungsanstalt für Schweine Lettin (Sachsen – Anhalt)

Nachdem Wilhelm Seedorf bereits 1919 als Hauptgeschäftsführer der Landwirtschaftskammer in der Provinz Brandenburg die Forderung nach öffentlichen Leistungsprüfungen gestellt hatte, wurden zunächst methodische Fragen wissenschaftlich geklärt.

1926 begann dann die erste Mastprüfungsstation (MPA) im Versuchsgut Friedland der Universität Göttingen ihre Tätigkeit für die Provinz Hannover (Dir. Prof. Jonas Schmidt). Es folgten dann in den anderen Regionen weitere Stationen – Jena war für Thüringen 1937 die letzte und der Freistaat Sachsen hatte keine.

### Übersicht zu den Mastprüfungsanstalten in Deutschland (nach NITZSCHE, 2006):

Name	Ort (Eröffnungsjahr)	Träger	Beschicker
Versuchsgut	Friedrichsort, Lentförden	Uni Kiel	Schleswig-Holstein
MPA	Almon	LWK Weser-Ems	Weser-Ems
Viehpflegerschule Lehr- u Versuchsanstalt	Ottinghausen b Bielefeld Stromberg (1929-1939) Haus Düsse (1939)	LWK LWK, RNSt.	Westfalen
Versuchsgut	Frankenforst (1936)	Uni Bonn	Rheinland
Versuchsgut	Friedland (1926)	Uni Göttingen	Hannover
Lehranstalt	Heilsberg	LWK, RNSt.	Ostpreußen
Versuchswirtschaft	Ruhlsdorf (1932)	LWK, RNSt.	Kurmark, Pommern, Mecklenburg
Lehr- und Versuchsanstalt	Kraftborn b. Breslau (Tschechnitz)	Uni Breslau	Schlesien
Domäne	Lettin (1929/30)	Uni Halle	Provinz Sachsen, Kurahessen
Versuchswirtschaft	Oberer Hardthof	Uni Gießen	Hessen-Nassau
Versuchsanstalt	Jena-Zwätzen (1937)	Uni Jena	Thüringen
MPA	Kaiserslautern	Saarpfalz	Saarpfalz
Versuchsanstalt	Forchheim (1932)	LWK, RNSt.	Baden
Tierzuchtinstitut	Hohenheim	HS Hohenheim	Württemberg
Probemastanstalt	Günzburg-Nußlacherhof (1928/1929)	LWK, RNSt.	Bayern
Ldw. Versuchsstation MPA	Klein-Wokern b Teterow Dummerstorf	LWK, RNSt. K-W -Institut	Mecklenburg

LWK: Landwirtschaftskammer, RNSt: Reichsnährstand (1933 – 1943)

Die **Methode** wurde erst 1932 durch die Deutsche Landwirtschaftsgesellschaft einheitlich festgelegt:

- Mastleistungsprüfung nach dänischem Vorbild
- Institutsmäßige „Probemast“
- Mastleistung verlangte als Voraussetzung, dass die Sauen für die Eintragung in das 1936 eingerichtete „Schweineleistungsbuch“ (SL) infrage kommen
  - .. Mindestzuchtleistung im Mittel von 5 Würfen: 10 (9) 60 kg 4-W-Wurfgewicht;
  - .. Mindestzunahme im Abschnitt 40 – 100 kg im Mittel von 4 Nachkommen aus 2 Würfen je Sau; 630 g (mindestens 550g),
  - .. Höchstfutteraufwand je 100 kg Zuwachs: 400 kg
- Durchführung nach den Richtlinien des Reichsministers für Ernährung

Gruppen	2 Zweiergruppen (1 Kastrat + 1 Sau) einer Sau aus 2 Würfen mit ZL für Schweineleistungsbuch	
Prüfabschnitt	40 – 100 kg (Zweiergruppe: 80 – 200)	
Prüfbeginn	92. Lebenstag (13 Wochen)	
Fütterung	Eiweißfutter	Grundfutter
14. – 21. Lebenswoche	12	88
22. – 25. Lebenswoche	10	90
Ab 26. Lebenswoche	5	95
Bestandteile	Fischmehl oder Gemisch mit Hefe	50 % Gerste 40 % Kartoffelflocken 10 % Zuckerrübenschrot

Im Jahre 1920 übernahm die Universität Halle das Restgut der preußischen **Domäne Lettin**. Prof. Gustav Frölich sah den Betrieb als Standort seines Institutes für Tierzucht und Molkereiwesen für tierzüchterische Forschungen einschließlich Fragen der Fütterung, Futterkonservierung und Futtererzeugung.

Nach dem Bau eines Schweinestalles wurde mit Unterstützung des preußischen Landwirtschaftsministeriums und der Landwirtschaftskammer in den Jahren 1929/30 die staatliche Schweinemastleistungsprüfung für Zuchttiere aus der Provinz Sachsen und Anhalt eingeführt. Dazu kamen bis um 1943 noch Prüftiere aus dem Zuchtgebiet von Kurhessen (Hessen-Kassel). Der vollständige Name der Station war „**Staatlich anerkannte Mastprüfungsanstalt für Schweine in L e t t i n (Sachsen-Anhalt)**“. Man gewann wesentliche Anregungen für die Entwicklung von Prüfmethode und Hinweise aus der Leistungsprüfung zur Zuchtoptimierung. Besonderen Anteil daran hatte in den Jahren 1934 bis 1937 Dr. Fritz Haring, damals wiss. Mitarbeiter am Tierzuchtinstitut. Wenn die Gruppen aus der Zucht nicht ausreichend zur Anlieferung kamen, gab es Probemast im Sinne eines „Mastwettbewerbs“, getrennt nach Wirtschaftsmast (bis 150 kg Mastendgewicht) oder Schnellmast (bis 115 kg). Die Prüfung wurde 1944 kriegsbedingt eingestellt und im Territorium der Bezirke Halle und Magdeburg erst 1952 in Radegast, Krs. Köthen wieder aufgenommen. Die Richtlinien dazu entwickelte im Auftrag der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin August Schaaf. Weitere Stationen in Sachsen-Anhalt waren dann Genthin-Wald (1961 bis 1976), Köthen (1960 – 1975 als MPA, 1975 – 1990 als Zentrale Eberaufzuchtstation, 1990 – 1998 wieder als MPA), Mücheln-Stöbnitz (1984 – 1990).

Seit 1998 nimmt die Leistungsprüfstelle Iden im heutigen **Zentrum für Tierhaltung und Technik Iden** der Landesanstalt für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau Sachsen-Anhalt diese Aufgaben wahr.

### **Ergebnisse im Jahre 1937** (nach BRACKELMANN, 1938):

#### **Abteilung: Veredelte Landschweine:**

Das *Anlieferungsgewicht* betrug im Mittel der **52 ausgewerteten Tiere 23,45 kg** (Schwankungen 14,5 – 31,0).

*Tägliche Zunahmen im Abschnitt von 40 – 100 kg in g* (von 52 Tieren in 26 Einheiten)  
Durchschnitt 629 g (Schwankungen 441 – 923).

**Zu 100 kg Zunahme waren erforderlich im Abschnitt von 40 – 100 kg:**

<b>Futtermittel</b>	<b>Durchschnitt</b>	<b>Schwankungen</b>
Gerstenschrot	194,10	168,55 – 218,14
Kartoffelflocken	155,28	134,84 – 174,51
Zuckerrübenschrot	38,85	33,71 – 43,63
Dorschmehl	32,71	28,07 – 38,71
<b>Gesamtfuttermittelverzehr im Abschnitt 40 – 100 kg pro 100 kg Zunahmen</b>	420,95	372,294 – 471,877

**Abteilung: Edelschweine**

Das **Anlieferungsgewicht** betrug im Mittel der **64 ausgewerteten Tiere 21,8 kg** (Schwankungen 18,0 – 28,5).

**Tägliche Zunahmen im Abschnitt von 40 – 100 kg in g** (von 64 Tieren in 32 Einheiten)  
Durchschnitt 589 g (Schwankungen 414 – 822).

**Zu 100 kg Zunahme waren erforderlich im Abschnitt von 40 – 100 kg:**

<b>Futtermittel</b>	<b>Durchschnitt</b>	<b>Schwankungen</b>
Gerstenschrot	195,53	158,90 – 238,25
Kartoffelflocken	156,33	127,12 – 190,60
Zuckerrübenschrot	39,09	31,78 – 47,65
Dorschmehl	31,87	27,24 – 41,59
<b>Gesamtfuttermittelverzehr im Abschnitt 40 – 100 kg pro 100 kg Zunahmen :</b>	422,655	352,517 – 513,336

**Ergebnisse im Jahre 1938** (nach BRACKELMANN, 1939):

**Abteilung: Veredelte Landschweine:**

	<b>30 Einheiten</b>	<b>60 Tiere</b>
Angeliefert		
Zurückgesandt	--	--
Ausgeschieden	6	12
Ausgewertet	24	48

Das **Anlieferungsgewicht** betrug im Mittel der **48 Tiere 26,5 kg** (Schwankungen 16,0 – 34,5).

**Tägliche Zunahmen im Abschnitt von 40 – 100 kg in g** (von 48 Tieren in 24 Einheiten)  
Durchschnitt 620 g (Schwankungen 359 – 968).

**Zu 100 kg Zunahme waren erforderlich im Abschnitt von 40 – 100 kg:**

<b>Futtermittel</b>	<b>Durchschnitt</b>	<b>Schwankungen</b>
Gerstenschrot	192,2	156,437 – 242,273
Kartoffelflocken	153,78	125,15 – 193,818
Zuckerrübenschrot	38,44	31,287 – 48,455
Dorschmehl	35,66	27,97 – 44,567
<b>Gesamtfuttermittelverzehr im Abschnitt 40 – 100 kg pro 100 kg Zunahmen</b>	420,06	345,832 – 522,5

**Abteilung: Edelschweine**

Angeliefert	41 Einheiten	82 Tiere
Zurückgesandt	4	8
Ausgeschieden	13	26
Ausgewertet	24	48

Das **Anlieferungsgewicht** betrug im Mittel der **48 Tiere 27 kg** (Schwankungen 18,0 – 34,0).

**Tägliche Zunahmen im Abschnitt von 40 – 100 kg in g** (von 48 Tieren in 24 Einheiten)  
Durchschnitt 531 g (Schwankungen 321 – 800).

**Zu 100 kg Zunahme waren erforderlich im Abschnitt von 40 – 100 kg:**

Futtermittel	Durchschnitt	Schwankungen
Gerstenschrot	194,94	160,82 – 234,25
Kartoffelflocken	159,29	128,65 – 187,42
Zuckerrübenschrot	39,82	32,15 – 46,85
Dorschmehl	34,19	27,52 – 40,773
<b>Gesamtfuttermittelverzehr im Abschnitt 40 – 100 kg pro 100 kg Zunahmen :</b>	432,41	356,65 – 501,43

**Quellen**

- BRACKELMANN, Heinrich: 9. und 10. Jahresabschluß der Zuchtleistungsprüfungen von veredelten Landschweinen und weißen Edelschweinen 1937 und 1938, herausgegeben vom Schweinezüchter-Verband Sachsen-Anhalt e. V. – dem Reichsnährstand angegliedert, Magdeburg, Spielgartenstraße 16;
- BOETTCHER, Hartmut; Ernst RITTER und Simone MÜLLER: Die Stationsprüfung auf Fleischleistung beim Schwein in Thüringen. 7. Geschichtsheft der Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft, S. 46 – 73, 2001;
- NIETZSCHE, Gunther: 80 Jahre Stationsprüfung beim Schwein in Deutschland im Dienst von Züchtung und Verbraucher; Dokumentation zur Sonderausstellung des Deutschen Schweinemuseums Ruhlsdorf, Vortragsveranstaltung „Leistungsprüfung in der Schweinezucht Gestern – Heute – Morgen“ am 15. Juni 2006;
- Von LENGERKEN, Gerhard; Joachim WUSSOW und Hartwig PRANGE: Institut für Tierzucht und Tierhaltung mit Tierklinik. In Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, 50 Jahre Landwirtschaftliche Fakultät 1947 – 1997 (1997), S. 162 – 172,
- MATTHIES, Hermann: Überblick über die Lehr- und Versuchsanstalten der Landwirtschaftlichen Fakultät – Lehr- und Versuchsstation Lettin, In Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, 50 Jahre Landwirtschaftliche Fakultät 1947 – 1997 (1997), S. 199 – 200;

Tierzuchtleiter Hartmut Boettcher, Weimar (2008)

## Mastprüfungsanstalt für Schweine Mücheln in Stöbnitz

Im Jahre 1983 erfolgte der Beschluss, die Mastprüfanstalt Weimar Dürrenbacher Hütte zum 31.12.1984 zu schließen. Damit ergab sich für das VEG (Z) Tierzucht Mücheln die Notwendigkeit, für seine beiden Landrassezuchten Sauenaufzuchtanlage (SAZA) und Vorlaufzucht (VZ), die bisher nach Weimar geschickten Gruppen in einer eigenen Station zu prüfen.

Dazu wurden zwei ehemalige Quarantäneeinheiten der 5000er Mastanlage Stöbnitz als Prüf-stall eingerichtet. Er hatte 150 Buchten zur Haltung von Zweiergruppen (1 kastriertes und ein weibliches Ferkel). Das bedeutete eine Kapazität von 600 Tieren und einen möglichen Jahresumfang von bis zu 400 Zweiergruppen bzw. 800 Prüftieren. Die Beschickung erfolgte aus den beiden Zuchteinheiten. Die Prüfung war zeitabhängig und umfasste

- 1984 – 1985: 100. – 198. Lebenstag (+/- 4 Tage),
- 1985 – 1990: 100. – 184. Lebenstag (+/- 4 Tage)-

Die Fütterung wurde aus Automaten abgesichert. Sie enthielten ein pelletiertes Kraftfuttermisch mit einem Energiehalt von 670 energetischen Futtereinheiten (Schwein, EFs) je kg. Lieferant sollte das Kraftfuttermischwerk (KFM) Riesa sein.

Innerhalb 2 Tagen nach Prüfende erfolgte die Schlachtung der Schweine durch den Sanitätsschlachtbetrieb Höbel in Mücheln. Am Tage danach wurde die linke Schlachthälfte vermessen und zerlegt. Der Prüfbericht mit den Grunddaten kam in die Datenerfassungsstelle (DES) des VEB Tierzucht Halle. Diese stellte maschinenlesbare Datenträger (Magnetbänder) her und schickte diese per Zentralen Kurierdienst (ZKD) an das Organisations- und Rechenzentrum Tierzucht in Paretz. Hier erfolgte zweimal in der Woche ein Rechnerlauf für das Projekt „Prüfstation“. Die Ergebnisse wurden an Beschicker, Prüfstation und an den Bereich Schweinezucht in Halle verschickt. Am Quartalsende gab es eine zentrale Auswertung nach Rassen / genetischen Konstruktionen, Zuchten und Stationen. Die Ergebnisse wurden den Vätern, Müttern und anderen Verwandten zugeordnet und bei der züchterischen Bewertung berücksichtigt. Das erfolgte als Rangfolgezahl nach der Dichtefunktion (1 bestes Ergebnis, 50: Durchschnitt, 99 schlechtestes Ergebnis), blieb zeitlebens bestehen und war mit den anderen Prüfarten (Zentrale Eberaufzucht) immer kompatibel.

### Ergebnisse

Jahr	Zucht	n	PTZ	FUA	FUA	LTZ	TF	AF	KEUL	RSP	KF
		St	g/d	kEFs	kg	g/d	g/d	%	%	cm	cm <sup>2</sup>
1986	VZ	236	846	1,93	3,16	617	230	50,7			
	SAZA	558	890	2,04	3,34	610	224	49,9			
II/90	Stöbn	396	824	2,04		588	226	51,5	20,8	2,9	42,0
	VZ	150	829	2,00		601	233	52,1	21,2	2,7	43,2
	SAZA	246	821	2,07		581	221	51,1	20,5	3,0	41,2
	DDR	1671	856	2,06		609	232	51,6	20,4	2,9	39,2

Nach der Wirtschafts-, Währungs- und Sozialunion zum 1.7.1990 wurde die Beschickung der Station eingestellt. Damit lief die Bewirtschaftung der MPA Mücheln noch im Jahr 1990 aus.

**Einige Personen**

<b>Betrieb / Einrichtung</b>	<b>Tätigkeit</b>	<b>Personen</b>
VEG Z Tierzucht Mücheln	Direktor Ökonom Produktionsleiter Außenbereich Anlagenleiter Vorlaufzucht Anlagenleiter Sauenzuchtanlage Leiter Prüfstation	Karl Friedrich Schwede Klaus Mehle Tzl. Dr. Detlev Dorn Adolf Flögel Lothar Peruth Holm Zubeck
Tierzucht Mücheln GmbH	Geschäftsführer	Lothar Peruth
Schlacht- und Zerlegebetrieb	Betriebsleiter	Höbel
VEB Tierzucht Halle	AL Schweinezucht EDV-Verantwortliche	Dr. Joachim Genz Lisa Schmidt

- BOETTCHER, Hartmut; Ernst RITTER und Simone MÜLLER:: Die Stationsprüfung auf Fleischleistung beim Schwein in Thüringen. In: 7. Geschichtsheft der TTL Jena. 13/2001, S. 46–73.
- NITZSCHE, Gunther (2006): 80 Jahre Stationsprüfung beim Schwein in Deutschland im Dienst von Züchtung und Verbraucher. Sonderausstellung des Deutschen Schweinemuseums Ruhlsdorf, Broschüre LFLF Brandenburg, Referat Tierzucht;
- LENGERKEN, Gerhard v.; Marianne KOMPA und Hartmut BOETTCHER (1972): Richtlinie zur Durchführung und Auswertung der Stationsprüfung (PS) von Mastschweinen aus der Linienzucht, Neuzüchtung, Vorlaufzüchtung und Genreserve mit Organisationsanweisung zur Belegerstellung der Kartenart 114; Broschüre;
- Persönliche Mitteilungen: Joachim GENZ, 06217 Merseburg;  
Andreas WEHLMANN, 06249 Mücheln (Geiseltal),

Tierzuchtleiter Hartmut Boettcher, 99423 Weimar (2009)

## **Mastprüfungsanstalt (MPA) Radegast Kr. Köthen**

Nachdem die erste für Sachsen-Anhalt zuständige Prüfstation für Schweine in Lettin bei Halle kriegsbedingt ihre Arbeit einstellen musste, gab es bereits 1947 Vorschläge, in den ostdeutschen Ländern solche wieder einzuführen. So wurden im Ausschuss für Schweinezucht (AfS) methodische Fragen von Prof. Fritz HOFMANN eingebracht, Prof. LANGLET (Halle) hielt sie noch für zu früh. 1950 beschloss der Vorstand des AfS dann doch, die Wiederaufnahme der Mast- und Schlachtleistungsprüfung in Angriff zu nehmen. Ein weiterer Befürworter war Prof. Fritz HARING, inzwischen nach Dummerstorf und Rostock berufen. Die Deutsche Akademie der Landwirtschaftswissenschaften (DAL) bereitete die Prüfungsrichtlinie vor (August SCHAAF), und ein Ministerratsbeschluss vom 27.3.1952 legte fest, dass in den Jahren 1952/53 fünf staatliche Mastprüfanstalten (MPA) einzurichten sind.

Der Begriff „Mastprüfungsanstalt“ wurde von den Vorgängereinrichtungen (z. B. Staatliche oder Staatlich anerkannte Mastprüfungsanstalt ..... ) übernommen, weil es anfangs mehr um die Erhebung von Merkmalen der Mastleistung ging (tägliche Zunahmen und Futteraufwand als Verbrauch je Zuwachs). Synonym gilt auch das kürzere Wort „Mastprüfanstalt“. Als es später auch um die Komplexe der Schlacht- und Ansatzleistung sowie der Schlachtkörperqualität ging, wählte die VVB Tierzucht den allgemeineren Begriff „Prüfstation für Schweine“.

1952 wurde durch einen Neubau die **Mastprüfungsanstalt (MPA) Radegast**, Krs. Köthen für das Land Sachsen-Anhalt im Garten des Universitäts- bzw. später Lehr- und Versuchsgutes (LVG) errichtet. Betreiber war das Gut Radegast, die DAL bezahlte die Gruppe „Mast- und Schlachtleistungsprüfung“ für die korrekte Durchführung und Auswertung der Prüfung. Das Institut für Tierzucht Halle stellte fachliche Betreuer, Labor sowie den Fleischer und nutzte die Ergebnisse zur Anfertigung wissenschaftlicher Arbeiten. Mit der Bildung der Abteilung Tierzucht bzw. der Tierzuchthauptinspektion beim Ministerium für Land- und Forstwirtschaft der DDR in Berlin ging die praktische Anleitung der Prüfstationen ab 1954 auf diese mit über. Von dort wurden auch die Gruppenprüfstationen vorbereitet. 1960 begann die eine solche in **Köthen**. Sie wurde 1965 der Vereinigung Volkseigener Betriebe (VVB) Tierzucht in Paretz zugeordnet damit zugleich Stammbetrieb für die MPA Radegast. Zu diesem Zeitpunkt löste man diese mit allen Beschäftigten voll aus dem LVG heraus. Nun gab es die fachliche Anleitung und Aufsicht von der VVB Tierzucht aus. Sie bestätigte und veröffentlichte die Standards und Richtlinien. Für die Ausarbeitung war die nach geordnete Forschungsstelle für Schweinezucht, später Wissenschaftlich-Technisches Zentrum (WTZ) Ruhlsdorf zuständig. In einem nächsten Schritt ging die VE Mastprüfanstalt Köthen mit der MPA Radegast ab 1971 in den Bereich Schweine des Volkseigenen Betriebes (**VEB) Tierzucht** des Bezirkes **Halle** ein und war damit nicht mehr selbständig.

1990 übernahm der neu gebildete **Schweinezucht- und Produktionsverband (SZPV) Sachsen-Anhalt e. V.** auch die Stationen Köthen und Radegast. Letztere wurde wegen des geringeren Bedarfs und der nicht mehr finanzierbaren Kosten als erste bereits 1992 geschlossen. Die weitere Prüfung von Gruppen aus Sachsen-Anhalt erfolgte bis 1998 in Köthen, dann in der neuen Prüfstation Iden.

Die neue Anlage in Radegast hatte zunächst 188 Einzelbuchten. Das war eine Jahreskapazität von etwa 500 Prüfläufern als 125 Gruppen zu je 4 Tieren. Der Stall war in 6 Einheiten mit je 30 Buchten (zusammen 180 Plätze) unterteilt und hatte noch 8 sonstige Plätze. Die Buchten waren mit Holzriegeln abgetrennt. Es gab die so genannte „dänische Aufstallung“ (in der Mitte Futtergang, einander gegenüber je eine Reihe mit 15 Einzelbuchten, der Kotgang an den langen Außenseite).

1960 wurde die Inneneinrichtung von Holz auf Metallgitter umgestellt. Man begann mit der Zweiergruppenhaltung und erreichte nun eine Kapazität von 6 Ställe x 2 Reihen x 9 Buchten x 2 Tiere = 216 Plätzen und jährlich ca. 300 Zweiergruppen (600 Prüftieren). :

Die **Mastleistungsprüfung** hatte folgende Etappen bzw. Änderungen:

Zeitraum der Gültigkeit	Methode Fütterung	Prüfabschnitt	Prüfläufer
1952 – 31.10.1954	masseabhängig rationiert	30 – 130 (EML: 30 – 80) schlachten in 14 Tagen	2 Kastr. + 2 Sauen
01.11.1954. – 31.12.1954	„	30 – 110 (EML: 30 – 80)	„
01.01.1955 – 1972	„	40 – 110 (EML: 40 – 80)	„
1973 – 1985	altersabhängig ad libitum	100. – 198. Lebenstag schlachten 2 Tage n PE	„
1986 – 1990	„	100. – 184. Lebenstag	1 Kastrat + 1 Sau
1990 – 1992	masseabhängig ad libitum	30 – 107 kg	2 gleichgeschl. Tiere

EML: Eigene Mastleistungsprüfung: Sauen konnten (bis 1956) nach Erreichen der 80 kg Lebendgewicht aus der Prüfung vom Züchter zurück genommen werden.

Zur Fütterung standen anfangs drei Mischungen mit unterschiedlichem Proteinanteil zur Verfügung. Es wurde rationiert gefüttert, d. h. es gab gewichtsabhängig (nach einem Vor-schlag) eine empfohlene Futtermenge, wenn der Trog vorher leer gefressen war.

Die Schlachtung, Kühlung und Zerlegung erfolgte 1953 bis 1970 in einem eigenen Schlacht-haus innerhalb der MPA, danach bis 1992 im Schlachthof Köthen. Zur Bestimmung der Trockensubstanz für die Berechnung des Fettgehaltes (nach WENIGER) wurde das Labor des Tierzuchtinstitutes in Halle genutzt.

Zur **Schlachtleistungsprüfung** war methodisch festgelegt:

Zeitpunkt o Periode	Merkmalerfassung
1953 -	10 Körpermaße, LTZ, MTZ, FUA, IL, Schigew., RSP, Fettanteil berechnet nach WENIGER; Punkte und Leistungsnote, Urteil:bestanden oder nicht
nach 1957	Kotelettlfläche
1964	Fettfläche über dem Kotelett, Fleisch-Fett-Verhältnis n. SIEBURG Beurteilung des Rüsselanschnittes bezüglich Rhinitis atrophicans (R. a.)
1966	Schinken Kern (ohne Fettauflage)
1967	Rückenspeckdicke ohne Schwarte
1969 - 1990	Zerlegung der linken Hälfte: Anteil Fleischteile, Anteil Keule, tägl. Ansatz der Fleischteilstücke, Nettozunahme, kein FFV mehr
1973 - 1990	Energetische Futtereinheiten Schwein statt Trockenfutter Auswertung durch das ORZ Tierzucht
1976	Lebendgewicht ergibt sich durch Umrechnung aus Schlachtgewicht
1977 ff	Fleischbeschaffenheitsmerkmale: pH, Rem: Farbhelligkeit nach Speköl, DV
1981 - 1990	Lenden-Speck-Quotient nach PFEIFFER
1990	Keine Zerlegung mehr; alles nach Prüfungsrichtlinie des ZDS: MFB durch Bonner Formel berechnet, Sonde für MFA lt. Vermarktung, Fleisch-Fett-Verhältnis wieder neu eingeführt, Bauchnote, Fleischbeschaffenheitszahl aus p; Göfo/Opto,

LTZ: Lebenstagszunahme, MTZ: Masttagszunahme, FUA: Futteraufwand, IL: innere Schlachtlänge, RSP: Rückenspeckdicke (mS: mit Schwarte, oS: ohne Schwarte), DV: Dripverlust )locker gebundenes Wasser  
 Rem: Remission – Farbhelligkeit mit dem Spekol-Gerät  
 MFB: Muskelfleischanteil nach Bonner Formel, MFA: Muskefleischanteil nach Sonde,  
 Göfo: Göttinger Fotometer, FBZ: Fleischbeschaffenheitszahl:

Die **Prüfberichte** wurden den Beschickern und den zuständigen Herdbuchstellen baldmöglichst nach Auswertung zugeschickt. Die Jahresberichte arbeiteten die Stationen nach Rassen auf – die Veröffentlichung erfolgte über die DAL, ab 1963 durch die VVB Tierzucht Tierzucht. Ab 1973 übernahm die Auswertung das Organisations- und Rechenzentrum (ORZ) Tierzucht in Paretz, d. h. die Prüfstation erfasste nur die Daten zur Gruppe und reichte diese an die Datenerfassungsstelle (DES) im VEB Tierzucht ihres Bezirkes ein. Diese wurden in maschinenlesbare Datenträger (Lochband, später Magnetband) umgewandelt und sofort per Zentralen Kurierdienst (ZKD) nach Paretz verschickt. Die Ausrechnung, Verschickung und die Berichterstattung nach Quartalen und Jahren bezüglich Rassen, genetischen Konstruktionen, Züchtern führte das ORZ Paretz durch. Mit der Umstellung im ORZ Tierzucht auf die neue ESER-Rechentechnik 1982/83 gab es bessere Möglichkeiten zur Bewertung der Ergebnisse aus den MPA. So wurden für die Zuchtbetriebe und –leitungen neue Indices wirksam.

**Das Jahr 1990** brachte ganz andere Rahmenbedingungen und Anforderungen. Das ORZ Tierzucht Paretz stellte die Organisationsanweisung auf die neue Prüfrichtlinie um. Sie wurde mit Schreiben vom 29.5.1990 vom Fachbereich Zucht und Besamung des VE Kombines Tierzucht Paretz übergeben. Darin war die Teilstückzerlegung noch möglich. Der Paretzer Index musste als bisherige Rangfolgezahl auf 100 +/- 20 (für eine Standardeinheit besser oder schlechter) umgerechnet und die Abweichung im züchterisch erwünschten Sinne dargestellt werden (Änderung bei Futteraufwand, Speckdicke und Fleisch-Fett-Verhältnis). Die Anwender entschieden sich, das Paretzer Programm über 1991 hinaus nicht weiter zu nutzen. Damit musste ein neuer Prüfbericht entwickelt werden, der voll auf der neuen „Richtlinie für die Stationsprüfung auf Mastleistung, Schlachtkörperwert und Fleischbeschaffenheit beim Schwein“ vom Ausschuss für Leistungsprüfung und Zuchtwertfeststellung (ALZ) der Arbeitsgemeinschaft Deutscher Schweineerzeuger (ADS), später des Zentralverbandes der deutschen Schweineproduktion (ZDS) basierte.

Die Prüfgruppen für Radegast kamen von 1953 bis 1960 im Wesentlichen aus den Bezirken Halle und Magdeburg, 1961 bis 1974 aus dem Bezirk Halle in Abstimmung mit der Gruppenprüfstation Köthen. 1975 bis 1984 war Radegast alleinige MPA, die Zahl der Beschicker ging aber zurück und umfasste zuletzt nur noch Schlaitz und Cobbelsdorf (Mücheln schickte die Gruppen bis 1984 nach Weimar, 1984 – 1990 in die eigene Station in Stöbnitz).

Damit war das zu prüfende **Rassenspektrum:**

DvL, VL, L, DL	Deutsches veredeltes Landschwein /Veredeltes Landschwein /Landrasse der DDR / Deutsche Landrasse
DwE, DE, E, DE	Deutsches weißes Edelschwein / Deutsches Edelschwein / Edelschwein der DDR / Deutsches Edelschwein/ Large White
Co	Cornwall (bis 1965)
DS	Deutsches Sattelschwein (bis 1966)
Pi	Deutsches Pietrain (ab 1990)
Ha	Hampshire (nach 1990)
Lc	Leicoma (ab 1985)
Kreuzungen	

## Einige Personen

	<b>Einrichtung</b>	<b>Personen</b>
Fachl. Anleitung	DAL, Eliteleistungsbuch MLF Berlin VVB Tierzucht	Dr. August Schaaf Dr. Erich Kuppelmayr, Arthur Jeske, Arthur Jeske, Michael Hofmann, Roswita Röschke
Wiss. und method. Anleitung	Institut für Tierzucht Halle	Dr. Joachim Hans Weniger (1953 – 1958) Dr. Fritz Große (1958 – 1960) Dr. Helmuth Pfeiffer (1958 – 1969)
	FS / WTZ Ruhlsdorf	Dr. Hans-Georg Englisch, Marianne Kompa
	FB Schweinezucht der KMU Leipzig	Prof. Dr. Helmuth Pfeiffer (1970 – 1992) Doz. Dr. Gerhard v. Lengerken
Auswertung	Tierzuchtinspektion	Dr. Gerhard Schröter
	FS Ruhlsdorf	Dr. Erich Kuppelmayr (1963 – 1972)
	ORZ Tierzucht	Dr. Werner Feucker, Waltraud Oschika
Veröffent-lichung	DAL Berlin	Zentrale Zusammenfassung
	Tierzuchtinspektion Halle	Auswertung der Station
	VEB Tierzucht Halle	„
	VVB Tierzucht Paretz	1962 – 1989
	FAL Mariensee für ZDS	Zentrale Zusammenfassung seit 1991
Leiter der AG MLP	MPA Radegast	Karl-Hermann Ackermann (1953 – 1958) Dr. Gerhard Schröter (1959 – 1960) Dr. Helmuth Pfeiffer (1958 – 1961) Siegfried Hassel (ab 1961)
Direktor Stationsleiter	MPA Köthen, Abt. Radegast	Dr. Edgar Dörner Siegfried Hassel,
Bereichsleiter Abt.leiter	VEB Tz Halle, LPA	Dr. Edgar Dörner Dr. Gerhard Ritter (1970 – 1978) Dr. Siegfried Hassel (1979 – 1990)
Stationsleiter		Erika Hassel
	SZPV Sachsen-Anhalt	Dr. Siegfried Hassel (1990 – 1992)
Fleischer	Tierzuchtinstitut	Otto Elste ( 1953 – 1970)
Meister	MPA/PS Radegast	Wilhelm Horn (1953 – 1992)

Damit war die MPA/Prüfstation Radegast 40 Jahre als neutrale Einrichtung wirksam. Im Jahre 2000 wurde die Anlage abgerissen. Auf dem Gelände befindet sich jetzt ein Reitplatz.

Aus den Prüfungen in Radegast und später Köthen resultieren auch viele wissenschaftliche Arbeiten:

**Promotionen A:**

Universität Halle		
Ackermann, Karl Hermann	1960	Tierzucht
Dörner, Edgar	1962	Tierzucht
Große, Fritz	1958	Tierzucht und Tierhaltung (Schweine)
Ihssen, Rosa Maria	1965	Tierzucht
Pfeiffer, Helmuth	1961	Tierzucht und Tierhaltung (Schweine)
Schröter, Gerhard	1959	Tierzucht (Schweine)
Schumm, Hans Rüdiger	1955	Tierzucht und Tierhaltung
Weniger, Joachim Hans	1952	Tierzucht und Tierhaltung

<b>Universität Leipzig</b>		
Zielke, Winfried	1971	Edelschweinzucht einschl. MLP
Thein, Gabriele	1977	Altersabhängige LP
Backhaus, Jutta	1980	MPA
Hassel, Siegfried	1980	ZEA
Genz, Joachim	1981	Verknüpfung der LP
Schmidt, Monika	1985	MPA
<b>Universität Halle</b>		
Rosner, Frank	1996	Zuchtwertschätzung beim Schwein

### Promotionen B

Pfeiffer, Helmuth	1967	Die quantitative und qualitative Schlachtkörperzusammensetzung sowie der Nährstoffansatz bei Schweinen unter verschiedenen Haltungsbedingungen
Schumm, Hans Rüdiger	1961	Untersuchungen über die Eignung verschiedener Schlachtleistungsmerkmale und –maßstäbe für die Schlachtwert- und Schlachtqualitätsermittlung beim Schwein
Weniger, Joachim Hans	1956	Das Körper- und Organwachstum der Haustiere unter besonderer Berücksichtigung des Hausschweines.

Abschließend seien noch einmal die *Institute/Einrichtungen* genannt, die zur methodischen Entwicklung der Stationsprüfung beim Schwein in der DDR beitrugen:

<b>Tierzuchtinstitut</b>	<b>Namen</b>	<b>Problemkreis</b>
DAL Dummerstorf	August Schaaf	Prüfungsrichtlinien 1952
MLU Halle	Joachim Hans Weniger	Berechnung des Fettanteils
Uni Göttingen	Heinrich Sieburg	Kotelettfläche, Fleisch-Fett-Verhältnis
FSU Jena	Fritz Hofmann Ingo König	Eigenleistungsprüfung bei Sauen und Ebern 1958 - 1965
DAL Dummerstorf	Ewald Otto	Grobzerlegung ab 1969
KMU Leipzig	Helmuth Pfeiffer  Gerhard v. Lengerken Prof. Erhard Scharner	Eigenleistungsprüfung von Ebern in Station, Zeitabhängige Prüfung, Fl.-Speck-Quotient, Prüfung der Fleischbeschaffenheit; Fleischbeschaffenheit

## Quellen

- PPFEIFFER, Helmuth; LENGERKEN, Gerhard v.; ENGLISCH, Hans-Georg und WINKLER, W.: Notwendigkeit, Voraussetzungen und Maßnahmen zur Einführung der altersabhängigen Prüfung. Tierzucht 26 (1972) 428-430;
- LENGERKEN, Gerhard v.; KOMPA, Marianne und BOETTCHER, Hartmut: Prüfungsrichtlinie und Organisationsanweisung zur zeitabhängigen Stationsprüfung bei Schweinen, 1972
- BOETTCHER, Hartmut: Die Stationsprüfung auf Fleischleistung beim Schwein in Thüringen. 7. Geschichtsheft der TLL Jena, 2001, S. 46 – 73;
- PPFEIFFER, Helmuth; LENGERKEN, Gerhard v.; ENGLISCH, Hans-Georg und WINKLER, W.: Notwendigkeit, Voraussetzungen und Maßnahmen zur Einführung der altersabhängigen Prüfung. Tierzucht 26. (1972), 428 – 430;
- HASSEL, Siegfried: in NIETZSCHE, Gunther „80 Jahre Stationsprüfung beim Schwein im Dienst von Züchtung und Verbraucher“ in der Vortragstagung zur Eröffnung der Sonderausstellung im Deutschen Schweinemuseum Ruhlsdorf am 15. Juni 2006
- Inge HÄBLER und Ingrid ROSCHE: Anhang in der Festschrift „50 Jahre Landwirtschaftliche Fakultät 1947 – 1997 der Martin-Luther Universität Halle-Wittenberg, 1997, S. 236 – 250;
- Persönliche Mitteilungen von  
Dr. Edgar DÖRNER, 06108 Halle;  
Prof. Dr. habil. Dr. h. c. Helmuth PFEIFFER, 04277 Leipzig;  
Prof. Dr. habil. em. Joachim Hans WENIGER, 14129 Berlin.

Tierzuchtler Hartmut Boettcher, 99423 Weimar (2009)  
Dr. Siegfried Hassel, 06369 Radegast

## Schweinezucht in Mücheln (Geiseltal)

Der Rittergutsbesitz in Mücheln umfasste ursprünglich 1000 ha. In das Volksgut bzw. Volkseigene Gut St. Ulrich gingen etwa 800 ha ein, die sich später wegen der Braunkohle auf 400 ha reduzierten.

Das **VEG Mücheln** war ein zunächst abgerundeter Betrieb und hatte neben der Pflanzenproduktion Tierzuchten bei Rind (Schwarzbunte), Schafen (Merino) und Pferden (Kaltblut, später auch Warmblut).

Nach der Bildung der VVB Tierzucht in Paretz (1962) kam Mücheln als **VEG (Z) Tierzucht** zu dieser Wirtschaftsvereinigung und begann unter dem Direktor Karl Schwede auch mit der Schweinezucht (VL).

Dazu wurde die Sauenanlage am Ortsrand von Mücheln in der Schnellrodaer Str. errichtet. Die VL-Herde von Mücheln wurde in die Linienzucht des Bezirkes Halle einbezogen. Im Jahre 1969 erfolgte eine Sanierung und 1970 eine Neubelegung mit Sauen aus Sachsen-Anhalt (Büssen, Klein-Sehwechten) und Herzberg-Woeten. Zu diesem Zeitpunkt übernahm Adolf Flögel die Schweinezucht in Mücheln (vorher in der LPG Dornstedt).

Entsprechend der Konzentration der Zuchtarbeit in der DDR kam 1971 die Zusammenlegung der einzelnen Linien zu Liniengruppen. Mücheln gehörte mit LPG Demmin, Gielow, Kleinschwechten, VEG(Z) Tz Büssen/Mb, LPG Jeggeleben, Stappenbeck/Mb, LPG Gnoien / N, LVG Gülzow/Sn zur Liniengruppe II, bis 1975 zusammen mit der Liniengruppe III (LPG Daunenberg, Jakobsdorf/F, Gräfendorf/P, VEG(Z) Tz Großkreutz, VEG Diepensee, LPG Legde/Sn, Grabe/Sri, VEG Pirna-Rottwerndorf/Dr, LPG Rositz/Le, VEG Trossin, LPG Greifendorf/K) zu Landrasseunterlinie 02 mit eigenem Zuchtziel.

Mit der Trennung von Pflanzen- und Tierproduktion auch im Bereich Mücheln wurde das VEG (Z) mit der Errichtung einer S 112 (Kapazität 5.500 Sauen ab 1. Wurf) beauftragt. Die Erstbelegung erfolgte 1978 mit Landrasse- und Kreuzungssauen. Am 05.02.1979 ferkelte die erste Sauengruppe in der **Sauenzuchtanlage (SAZA) Mücheln ab** und hatte nach voller Belegung ca. 1000 Reinzuchtsauen der Landrasse und 4000 Kreuzungssauen (Rotation mit drei Mutterrassen DL, DE und K 250 - später Leicoma). Parallel lief die bisherige Schweinezuchtanlage mit etwa 200 Sauen als sogenannte **Vorlaufzucht** der Landrasse mit eigenen Aufgaben weiter bestehen, prüfte besondere LEber und verkaufte auch Sauen im Rahmen der Stufenproduktion (1.500/Jahr). Eigene Eberaufzucht in VZ: ca. 100 Eber/Jahr Ab 1984 wurde im Betriebsteil Stöbnitz eine **Prüfstation für Schweine** eingerichtet, weil man die zuletzt zugeordnete PS Weimar Dürrenbacher Hütte schloss.

Prüfungsergebnisse aus der PS für Schweine Mücheln, Abt. Stöbnitz aus 1986:

Zucht	Anzahl	PTZ	FUA	LTZ	TF	AF	MPE
Vorlaufz.	236	846	1,93/3,16	617	230	50,7	112
SAZA	558	890	2,04/3,34	610	224	49,9	111

Jährliche Lieferung an Eberläufern: 1.400, unged. Jungsaunen: 9.000 - 10.000 aus der SAZA + 2000 aus dem Außenbereich der Vorlaufzucht.

**Nach der Wende** wandelte sich das VEG (Z) Tz Mücheln 1990 in die **Tierzucht Mücheln GmbH** um. Die SAZA wurde 1994 privatisiert, zunächst leer gefahren, in der Ausrüstung rekonstruiert und mit wechselnder Genetik neu bewirtschaftet. Sie firmiert heute als Landwirtschaftliche Produktions- und Vertriebsgesellschaft mbH und erzeugt Mastferkel.

Die ehemalige *Vorlaufzucht übernahm Andreas Wehlmann aus Schmirma ab 01.09.1993 als Wiedereinrichter* und betreibt sie mit etwa 350 bis 400 Herdbuchsaunen. Er war zunächst im Schweinezucht- und Produktionsverband Sachsen-Anhalt organisiert und trat 2000 auch dem Thüringer Schweinezucht- und Produktionsverband bei, weil er bei der Landrasse eine ähnliche Zuchtstrategie wie Thüringen verfolgte und in seinem Stammeberbestand Blutanschluss an das Thür. Zuchtgebiet bestand. Die Zucht Wehlmann befasst sich mit den Rassen DL, DE, Pi und Du sowie mit der Erzeugung von Kreuzungssaunen. Die SAZA wurde im April 1994 privatisiert (erst einmal leer geräumt, Innenausrüstung - neu ausgestattet - Genetik mit wechselnden Zuchtunternehmen).

#### ***Herdbuchbestand der Zucht Müchelner Jungsauen 2001 bis 2005***

Rasse	2001	2002	2003	2004	2005	2006
DL-Basiszucht	107	120	130	130	130	327
DL-Vermehrung	214	224	220	167	241	0
DE	15	20	25	24	22	40
Duroc	6	10	8	5	4	12
Pietrain	8	8	8	7	2	5

***Fruchtbarkeitsleistungen beim DL*** in Mücheln nach den Jahresabschlüssen lag wie folgt:

Jahr	Sauen	Würfe <sup>v</sup>	dar. 1.	Wurffolge	LGF/W	AUF/W	LGF/S.J.	AUF/S.J	Verl.
2000	336,0	783	168	2,33	12,2	10,2	28,4	23,9	15,9
2001	341,5	769	120	2,25	12,2	10,1	27,5	22,9	16,7
2002	346,0	817	157	2,36	12,2	10,3	28,9	24,4	15,6
2003	355,5	832	180	2,34	12,7	10,6	29,8	24,9	16,3
2004	345,0	804	175	2,33	12,4	10,5	28,9	24,6	15,0
2005	316,0	692	163	2,19	12,8	10,9	28,0	23,9	14,6
2006	327,5	741	151	2,26	12,9	10,8	29,2	24,4	16,2

Zuchtleistungsergebnisse 1,5 LG Ferkel je Wurf bzw. 0,8 AUF über dem Niveau es Verkauf : ca. 20-30 Eber im Jahr, darunter auch an Besamungsstationen in mehreren Bundesländern, 2000 Sauen über zwei Erzeugergemeinschaften vor allem nach Sachsen-Anhalt und Thüringen.

Die eigenen Stammeber gehörten verschiedener Genealogien an: No, Na (Norwegen), Pau, Pas, Tra bzw. Ta, Sta, Stu, Lu (Schweiz), Es (England über Sachsen) und enthalten noch bewährte Blutlinien aus der Linienzucht der DDR. Eigenleistungsprüfung: 200 - 250 Jungsauen im Monat = 2.500 - 3.000 im Jahr.

Prüfläufer: 150 bis 200 im Jahr

*Ergebnisse aus der betrieblichen Eigenleistungsprüfung von Sauen*

Jahr	Deutsche Landrasse					DE / Large White x Deutsche Landrasse				
	Anzahl	LTZ	SPD	MD	MFA	Anzahl	LTZ	SPD	MD	MFA
2000	100	576	11,6	52,4	57,6	123	587	11,9	53,8	57,5
2001	905	571	12,2	52,3	57,1	1 611	585	11,9	53,1	57,4
2002	712	578	11,7	52,1	57,4	1 346	590	11,5	52,8	57,7
2003	584	584	11,8	53,3	57,5	1 848	591	11,5	53,7	57,8
2004	532	600	10,9	53,7	58,2	1 413	601	11,1	54,0	58,1
2005	463	613	11,4	54,3	57,9	1 712	627	11,0	54,6	58,3
2006	461	607	9,7	53,3	59,0	1 655	617	9,6	53,7	59,2
2007	102	532	9,8	54,5	59,1	473	633	9,7	54,3	59,1

*Entwicklung der phänotypischen Leistungen stationsgeprüfter Tiere der Landrasse aus*

PE JJ	N-ML		N-SL~		PTZ	Fu	IL	kFLF	FF	MFA	MFB	IMF	FBZ
	St.	St.	gld	g/d	kg/	cm	cm <sup>2</sup>	1:	%	%	%	Pkte.	
2000	4		672	1017	2,4					55,4			
2001	71	27	660	907	2,7	100,9	39,5	0,5	53,2	54,6	1,62	84,4	
2002	183	108	657	887	2,6	102,8	42,5	0,4	55,0	56,7	1,31	81,3	
2003	128	61	661	907	2,6	102,2	48,9	0,4	55,1	57,9	1,34	80,7	
2004	185	108	658	904	2,6	103,4	44,5	0,4	54,0	54,2 *	1,38	79,5	
2005	210	137	667	890	2,6	102,6	46,3	0,4	53,9	53,9 *	1,21	81,7	
Ges.	781	441	661	898	2,6	102,7	44,9	0,4	54,3	55,3	1,32	81,1	

- MFB Muskelfleischanteil nach Bonner Formel wird seit 2004 anders berechnet

Andreas Wehlmann erhielt zweimal die Silberne Verdienstmedaille des Landes Sachsen-Anhalt sowie 2002 den Staatsehrenpreis des Thüringer Ministeriums für LNU.

**Einige Personen**

VEG (Z) Tz Mücheln	Direktor: Karl Friedrich Schwede Ökonom: Klaus Mehle (heute Mitglied des Thür. Landtages); Zootechniker, später in der Pflanzenproduktion: Rudolf Kalzendorf; Produktionsleiter Außenbereich: Dr. Detlev Dorn (1986-1990) Verantw. für Pferde: Otto Kuster; Trainer: Herr Huth; Verantwortlicher für Schafe: Karl-Friedrich Vogel; Abteilungsleiter Schweine: Adolf Flögel, Aufbauleiter SAZA: Adolf Flögel Anlagenleiter SAZA: Lothar Peruth Zuchtleitung: Dirk Braune, Auswertung: Eckhard Urner (SAZA) Anlagenleiter Vorlaufzucht: Adolf Flögel (heute Asendorf) Dokumentaristin/SEHI-Sachbearbeiterin: Karla Ziesche – nur Vorlauf; Frau Heinich Eigenleistungsprüfung: Eckhard Urner
Tierzucht Mücheln GmbH	Geschäftsführer: Lothar Peruth (bis 1993), danach Dr. Winfried Zielke (vorm. Sandbeindorf und Barby); Assistent des GF: Klaus Hollstein Anlagenleiter Schnellrodaer Str.: Andreas Wehlmann

Müchelner Jungsauen	Betriebsleiter: Andreas Wehlmann Dokumentaristin: Andrea Holeczek
VEB Tierzucht Halle	Direktor: Dr. Walter Pohl Bereichsleiter: Dr. Edgar Dörner Abteilungsleiter Zucht: Dr. Joachim Genz Instrukteur für Schweinezucht: Hartmut Oberender
SZPV Sachsen-Anhalt	Geschäftsführer: Dr. Bernd Kretzschmar, Zuchtberater und Eigenleistungsprüfer: Wolfgang Pretzsch
Mitteldeutscher Schweinezuchtverb.	Geschäftsführer: Dr. Günther Hallfarth Zuchtleiter: Siegfried Eckert, Hartmut Tischer, Christoph Oltmanns
TSPV / TLL ab 2001	Geschäftsführer: Bert Kämmerer, Dr. Friedmar Roßbach, Horst Demme, Günter Eismann Zuchtleiter: Hartmut Boettcher, Ursula Gottschall Zuchtberater: Ursula Gottschall Eigenleistungsprüfung: Herwig Pfeifer (bis 2004), Bernd Weißenborn
Mitteldeutscher Schweinezuchtverband e. V. ab 2007	Geschäftsführer: Dr. Gunther Hallfarth, Zuchtleiter: Christoph Oltmanns Zuchtberater: Bernd Weißenborn

### Einige Ergebnisse auf zentralen Veranstaltungen

Schau	Aussteller	Ausgestellte Tiere	Preis
Landestierschau 2002 Erfurt	Müchelner Jungsauen	Krz.-Jungsauen (DExDL)	1 e
Landestierschau 2004 Erfurt	Müchelner Jungsauen Müchelner Jungsauen	DL-Jungsauen Krz.-Jungsauen (DExDL)	1a und BML-Silber 4. Platz
Landestierschau 2006 Erfurt	Müchelner Jungsauen „	DL-Jungsauen Krz.-Jungsauen (DExDL)	2.; Ehrenplak. ZDS Silb 2.; Ehrenpreis MSZV

## Einige Stammeber aus der Zucht Mùcheln in den Besamungsstat. Roschütz und Stotternheim

Name, Nr.	SG	Geb.	Zuchtw.	Nachkommen		
			17.01.06 *	LPA	Feld-Rz.	Feld-Krzg.
Calon 229387		31.08.94	66	16 / 8	106	19
Lalle 229388		31.08.94	(Top) 67	42 / 31	683	277
Napoleon 229389		01.09.94	50	19 / 13	79	1
Carli 229390		02.09.94	55	22 / 12	188	57
Norwe1229451		06.04.96	92			
Passer 229532		30.04.98	51	11/9	75	10
Pastro 229533		09.06.98	73	6/2	16	
Paska11229534		07.05.98	83		8	10
Olist 229536		24.06.98	(Top) 110	26 / 22	67	435
Normax 229575		16.12.99	99	77 / 56	726	684
Esso 229585		09.05.00	(Top)	81 / 57	903	953
Pasweh1229603		01.12.00	57	20 / 14	91	17
Pasof 229606	ZEA	23.10.00	74	12/7	33	4
Luki 229611		20.12.00	89	104 / 75	1245	904
Norluk 229621		03.03.01	53	24 / 13	297	13
Noriker 229633		14.07.01	(Top) 147	106 / 72	653	135
Luh 229643	ZEA	26.09.01	95	29 / 18	240	265
Noros 229658		14.03.02	(Top) 108			
Naskat 229659		13.02.02	84	3/0	24	12
Stumpf 229664		10.04.02	(Top) 107	129/116	1242	120
Nor 229665	ZEA	21.04.02	93	22 / 14	111	205
Stummel 229669	ZEA	09.05.02				
Norbert 229676	ZEA	14.08.02	(Top) 109	66 / 53	656	176
Nasliff 229682	ZEA	29.08.02	(Top) 128	34 / 21	356	103
Ludolf 229690	ZEA	23.10.02	(Top) 95	80 / 56	463	766
Pastos 229691		02.12.02	(NK) 101	12/4	47	6
Star 229693	ZEA	17.12.02	(Top) 142	31 / 22	65	10
Nasgold 229694	ZEA	29.01.03	(Top) 115		23	130
Esprit 229696	ZEA	24.03.03	108			
Lumpi 229705	ZEA	01.06.03	(Top) 129	11/11	101	464
Student 229710		13.07.03	46	29 / 18	109	27
Torero 229713		13.08.03	(Top) 129	44 / 29	96	46
Noweger 229719		03.11.03	105			
Stano 229720		29.10.03	(Top) 111	38 / 25	128	10
Paso 229726		13.01.04	61	51 / 28	138	33
Pasteur 229733		03.06.04	143			
Pas 229734		31.05.04				
Name, Nr.	SG	Geb.	Zuchtw.	Nachkom		
			17.01.06 *	LPA	Feld-Rz.	Feld-Krzg.
Pastscho 229735		14.05.04	98			
Stasi 229737		22.03.04	130			
Stark 229738		20.04.04	118			
Tortilla 229742	ZEA	21.10.04				
Torsieg 229743	ZEA	21.10.04				
Nore11229746		01.11.04				
Nasi1229756	ZEA	10.01.05				
Sturze1229759		31.01.05				
Staffel 229760		28.12.04				
Statist 229761		27.01.05				
Starter 229762		27.01.05				
Stabil 229767	ZEA	08.03.05				
Navajo 229769		18.04.05				
Esch 229770		29.04.05				
Lutz 229771		18.05.05				

Die Zuchtwerte sind nach dem geltenden BLUP-Verfahren auf den Stand vom 17.01.2006 (\*) verglichen, d. h. ältere Eber zeigen „genetischen Verschleiß“, obwohl sie nach dem Erstzuchtwert oft in Top eingestuft waren. Die Aufstellung zeigt aber auch, dass einzelne Eber große Nachkommenschaften brachten.

**Einige Bestandseber aus der Zucht Müchelner Jungsauen**

Rasse	Bestandseber			Vater		Zuchtw. 18.01.06	geprüfte Nachkommen		
	Name	Hb-Nr.	Geb.	Name	Hb-Nr.		LPA	Reinz.	Krzg.
DL	Norda	10214	29.03.95	Nordpol	229306	n. a.			
	Nord	10384	18.07.98	Nora	10313 33	n. a.			
	Stukar	10386	20.08.98	Stummel	19322 33	n. a.			
	Tamburin	10387	26.08.98	Trambol	10316 33	n. a.			
	Olivum	10388	02.02.98	Oli	10398 33	n. a.			
	Otex	10395	14.10.98	Oli	10398 33	n. a.			
	Stentori	10398	01.11.98	Stendos	10338 33	n. a.			
	Luktor	10412	08.07.99	Luksor	10304 33	n. a.			
	Paul	10417	21.07.99	Paun	10370 33	n. a.			
	Nador	10418	01.09.99	Nabuk	10360 33	n. a.			
	Trambu	10419	19.08.99	Tramlo	10361 33	n. a.			
	Palu	10421	16.09.99	Pastor	10200 33	n. a.			
	Pasla	10422	28.09.99	Passar	10374 33	n. a.			
	Prenol	10430	13.10.99	Passopi	10358 33	n. a.			
	Sturm	10433	30.12.99	Stukar	10386 33	n. a.			
	Lust	10343	06.01.00	Luksor	10304 33	n. a.			
	Stensi	10435	06.12.99	Stentori	10398 33	n. a.			
	Patz	10436	09.12.99	Pabon	10399 33	n. a.			
	Lukrez	10442	09.12.99	Luksor	10304 33	n. a.			
	Pagas	10448	18.01.00	Passag	10402 33	n. a.			
	Norsal	10449	16.02.00	Nord	10384 33	n. a.			
	Narodin	10450	12.02.00	Narop	10405 33	n. a.			
	Olando	10457	02.03.00	Oli	10308 33	n. a.			
	Stento	10458	02.03.00	Stentori	10398 33	n. a.			
	Studan	10460	11.04.00	Stukar	10386 33	n. a.			

	<i>Name</i>	<i>Hb-Nr.</i>	<i>Geb.</i>	<i>Name</i>	<i>Hb-Nr.</i>		<i>LPA</i>	<i>Reinz.</i>	<i>Krzg.</i>
	Essex	10462	11.05.00	Esmer	100194	n. a.			
	Nopp	10463	23.05.00	Nord	10384 33	n. a.			
	Stanox	229596	28.08.00	Stengel	10400 33	109	7/4	47	
	Paulum	229597	02.10.00	Paul	10417 33	75	12/7	62	
	Norbi	229604	09.11.00	Normic	229567	87	16/9	68	
	Taman	229610	10.02.01	Tamburin	10387 33	84		4	
	Pasvik	229620	14.03.01	Palu	1042133	89	11/6	68	
	Pasuli	229625	28.03.01	Pastell	1041133	63	14/8	41	
	Lukder	229626	29.03.01	Lukrez	10442 33	109	4/1	56	
	Norvis	229634	14.03.01	Nopp	10463 33	97	3/2	38	1
	Lubich	229645	22.11.01	Lux	229584	114	11/5	40	1
	Esau	229647	13.12.01	Essex	10462 33	122	2/0	36	
	Pausig	229648	18.12.01	Paulum	229597	94	2/2	14	
	Past	229649	05.12.01	Pasof	229606	90		13	
	Unic	229653	02.01.02	Unicef	22959134	68	4/2	29	
	Stulpi	229660	07.05.02	Sturmwind	229613	60	5/4	34	7
	Stumm	229661	10.04.02	Sturmwind	229613	81	5/4	47	
	Norbs	229662	21.04.02	Norbi	229604	90	9/6	40	
	Luna	229663	28.05.02	Lukder	229626	110	9/4	32	4
	Stabuk	229675	16.07.02	Stangler	229612	119	19/12	64	3
	Luser	229683	28.08.02	Luki	22961134	115	3/2	11	5
	Paff	229684	15.08.02	Luki	22961134	124	14/9	51	8
	Paersil	229692	28.11.02	Pasuli	229625	87	9/6	50	13
	<i>Name</i>	<i>Hb-Nr.</i>	<i>Geb.</i>	<i>Name</i>	<i>Hb-Nr.</i>	<i>Zw</i>	<i>LPA</i>	<i>Reinz.</i>	<i>Krzg.</i>
	Normer	229702	20.05.03	Nor	229665	134	22/11	63	6
	Lub	229707	18.06.03	Lubich	229645	77	4/3	10	2
	Nakt	229708	01.07.03	Naskat	229163	86		5	5
	Essor	229714	24.08.03	Esso	229585	53	10/6	45	3
	Patsch	229715	08.09.03	Paff	229684	137			
	Stabs	229618	21.10.03	Stabuk	229675 34	139	12/6	13	4
	Pari	229722	15.12.03	Paersil	229692 34	117	10/7	14	3
	Stust	229723	18.12.03	Stumpf	229664 34	116	11/7	42	2
	Stanop	229724	24.12.03	Stabuk	229675 34	125	18/12	43	
	Luciano	229727	29.01.04	Ludolf	229690 34	90	17/13	46	
	Naser	229728	24.03.04	Nascliff	229682 34	149	14/11	22	10
	Esser	229729	08.03.04	Esso	229585 34	137	6/5	25	
	Staser	229739	21.06.04	Stabuk	229675 34	121			
	Norx	229745	01.11.04	Normer	229702 34	123			
	Normo	229751	16.12.04	Normer	229702 34	129			
	Norba	229774	15.06.05	Normer	229702 34	139			
DE	Valton	231053	17.07.02	Valas	231014 34	84		2	55
	Liebkin	231065	31.01.03	Liebling	231027 34	89			39
	Valo	231072	22.04.03	Valera	231015 34	109			66
	Rabo	231080	18.06.03	Raab	231003 34	99	6/5	11	88
	Valeu	231091	23.09.03	Valera	231015 34	98			47
	Isas	231094	17.12.03	Island	231038 34	109		5	23
	Isun	231100	26.01.04	Island	231038 34	104	9/6	11	76
	Apo	231108	20.04.04	Apollo	231071 34	99			11
	Rabotz	231113	17.06.04	Rabo	231080 34	100	2/1	1	6
	Rafo	231117	22.09.04	Rafael	231085 34	105			
	Rabel	231119	01.12.04	Rabo	231080 34	103			
	Isra	231135	03.05.05	Isun	231100 34	104			

*Nachtrag: DL-Eber im VEB Tierzucht Halle aus Mueheln*

Name Nr.	SG Gen	Geb.	Vater MV	LP Zw	Ind	PTZ	FUA	LTZ NZ	IAL TF	RSP	MD KF	MSV AFT	
Pasello 210155	12	06.04. 1983	Passer	ZWR	10	1038	1,82	704	261	2,9	5,7	0,35	
			198817	EL	17	112	-0,02	54	25	0,6	0,6	-0,03	
			Polonium	NKL	26	731	2,14	543	20	2,6	39,1	51,6	
			198904	Zw	<b>ER</b>	-31	-0,04	-11	5	-0,1	2,9	1,7	
Passform 210167	12	12.11. 1983	Passer	ZWR	16	900	1,98	670	252	2,6	5,7	0,33	
			198817	EL	30	67	0,21	70	28	0,4	0,5	-0,01	
			Lural	NKL	34	754	2,43	567	219	2,9	39,9	51,6	
			198809	<b>ER</b>	-25	-0,04	-11	-1	-0,1	-3,0	1,2		
Stimulus 210169	13	04.01. 1984	Stigant	ZWR	5	925	1,59	676	249	2,4	5,3	0,36	
			198921	EL	11	102	-0,30	57	18	0,1	0,1	0,02	
			Part	NKL	25	791	2,03	613	238	3,0	46,5	51,1	
			210101	<b>ER</b>	40	0,03	29	15	-0,2	4,0	0,3		
Partikel 210170	13	24.02. 1984	Parasol	ZWR	6			672	273	2,3	6,0	0,23	
			210143	EL	4								
			Stubbel	NKL	24	811	1,78	623	229	3,4	44,9	50,0	
			198942	<b>ER</b>	39	-0,06	31	3	0,3	-0,6	-1,1		
Para 210171	13	29.01. 1984	Parasol	ZWR	22	1038	1,68	708	274	2,1	5,1	0,29	
			210143	EL	9	165	-0,19	54	29	-0,2	-0,1	-0,05	
			Passer	NKL	38	776	2,35	574	219	3,0	41,5	51,1	
			198817	<b>E</b>	-12	0,00	-1	1	-0,4	0,6	0,9		
Stiege 210176	1	11.05. 1984	Stig	ZWR	3	1050	1,59	744	288	2,2	5,8	0,29	
			210139	EL	5	127	-0,13	96	44	0,0	0,4	-0,04	
			Locker	NKL	14	742	2,18	584	584	3,0	55,9	53,7	
			198714	<b>ER</b>	-20	0,00	-8	-8	-0,3	12,6	3,5		
Pazifik 211100	14	04.03. 1985	Paprika	ZWR	14	1063	1,56	746	280	2,8	6,0	0,33	
			210128	EL	2	164	-0,23	96	39	0,1	0,6	-0,02	
			Tamburin	NKL	22	944	2,11	605	232	2,7	48,0	51,8	
			198911	<b>ER</b>	45	-0,07	5	5	-0,1	5,9	0,7		
Paladin 211101	14	05.03. 1985	Parika	ZWR	19	988	1,67	744	274	3,0	5,0	0,36	
			210128	EL	6	89	-0,12	94	94	0,3	-0,4	0,01	
			Baldob	NKL	23	867	2,14	611	232	2,9	42,5	50,8	
			210151	<b>ER</b>	46	-0,06	14	10	-0,1	-1,8	0,3		
Palaver 211102	14	05.03. 1985	„	ZWR	40	1 025	1,68	733	268	2,9	5,2	0,37	
				EL	9	126	-0,11	83	27	0,2	-0,2	0,02	
				NKL	42	944	1,72	653	242	2,6	45,8	51,1	
				<b>E</b>	45	-0,07	10	3	0,1	0,7	0,1		
Stiebutz 211103	14	05.04. 1985	Stig	ZWR	45	1175	1,43	772	276	2,9	5,5	0,40	
			210139	EL	5	186	-0,30	85	23	0,4	0,0	0,04	
			Loovis	NKL	50	873	2,30	634	236	3,7	45,3	49,7	
			210324	<b>E</b>	16	0,01	14	3	0,3	0,2	-0,7		
Stierkampf 211105	1	18.07. 1985	Stiege	ZWR	15	1113	1,69	762	284	2,8	5,8	0,34	
			210176	EL	5	143	-0,18	83	33	0,4	0,3	-0,01	
			Loovis	NKL	20	850	1,98	587	222	2,5	46,4	51,2	
			210324	<b>ER</b>	35	-0,18	5	-1	-0,5	4,4	-0,7		

Name Nr.	SG Gen	Geb.	Vater MV	LP Zw	Ind	PTZ	FUA	LTZ NZ	IAL TF	RSP	MD KF	MSV AFT
Stigsohn 211110	14	27.11. 1985	Stig 210139 Elbor 198844	EL ZWK	54 35 E	938 16	1,81 0,02	693 1 366 1	257 -2 175 4	2,6 0,2	5,4 0,0	0,35 0,01 0,20 -0,03
Patient 211126	16	12.11. 1986	Patriarch 210180 Cantam 210217	ZWR EL NKL	22 34 13 E	913 -6 984 35	1,58 -0,22 1,74 -0,22	676 2 619 2	250 -3 230 2	2,4 0,1 3,2 0,1	5,2 -0,2 43,2 0,5	0,35 0,02 51,6 0,1
Patina 211127	16	12..11 . 1986	„	ZWR EL NKL	9 18 13 ER	988 69 984 35	1,61 -0,19 1,74 -0,22	721 47 619 2	265 13 230 2	2,2 -0,1 3,2 0,1	5,3 -0,1 43,2 0,5	0,36 0,03 51,6 0,1
Parma 211129	14	05.01. 1987	Partikel 210170 Paprika 210128	ZWR EL NKL	14 7 22 ER	1 113 172 910 44	1,79 -0,03 1,99 -0,02	757 76 631 22	287 34 240 9	2,7 0,2 3,2 0,1	5,3 -0,1 36,4 -2,5	0,32 -0,03 52,3 0,6
Passok 211151	13	09.03. 1988	Pasello 210155	ZWE EL	8 5	1 075 162	1,57 -0,34	760 89	266 20	3,0 0,5	5,3 -0,1	0,43 0,07
Cato 210239	2	14.07. 1983	Cantetti 210219	ZWR EL NKL ER	3 14 10	988 137 807 15	1,80 -0,05 2,24 -0,09	674 74 574 4	253 30 215 3	2,6 0,4 2,8 -0,1	5,4 0,3 42,1 4,8	0,33 -0,01 51,4 1,9
Tammer 210355	33	10.11. 1982	Tamburin 198911 Gitter 198825	ZWR EL NKL	1 14 1 ER	963 160 793 50	1,55 -0,32 2,01 -0,14	626 48 570 14	232 15 226 16	2,4 0,2 2,5 -0,3	5,4 0,4 43,3 3,2	0,35 0,02 54,6 3,4
Exer 210376	34	22.08. 1983	Eldin 210338 Loopaff 198944	ZWR EL NKL	7 13 21 ER	919 15	1,85 0,10	589 -3	221 -8	3,0 0,1	40,2 -2,2	49,4 -0,9
Tamhof 210378	33	25.07. 1983	Tamburin 198911 Loopaff 198944	ZWR EL NKL	10 12 29 ER	1 000 147 776 13	1,82 -0,03 2,38 0,06	696 91 570 18	252 31 229 16	2,9 0,3 2,8 0,0	5,5 0,3 44,6 2,3	0,38 0,01 53,3 1,4
Loosun 210384	3	10.11. 1983	Loosant 210318 Stigant 198921	ZWR EL NKL	9 25 28 ER	788 -22 792 24	1,53 -0,25 2,36 -0,05	584 10 569 -2	220 6 220 1	2,1 -0,1 2,9 -0,1	4,9 -0,2 42,5 -0,3	0,33 -0,01 52,2 1,0
Tamurex 210391	34	02.08. 1984	Tamurei 210368 Alkopex 210226	ZWR EL NKL	1 6 5 ER	798 52	2,05 -0,13	610 30	236 8	3,0 0,0	47,4 0,0	52,3 0,4
Tambour 211321	35	04.04. 1986	Tamtam 210399 Parasol 210143	ZW EL ZWK	69 38	1 050 97	2,49 0,56	761 61 372 7	280 20 121 1	2,7 0,3	5,8 0,3	0,36 0,02 0,25 0,03

Name Nr.	SG Gen	Geb.	Vater MV	LP Zw	Ind	PTZ	FUA	LTZ NZ	IAL TF	RSP	MD KF	MSV AFT
Loorano 211323	36	29.10. 1987	Loork 210374 Starrsinn 210612	ZWR EL NKL	37 6 56 E	1 175 260 917 -23	1,81 -0,18 2,08 0,05	778 80 635 -5	286 30 233 1	2,6 0,1 3,2 0,0	5,6 0,3 42,2 0,8	0,36 0,00 51,0 0,5
Taler 211330	34	25.08. 1986	Tammun 210383 Paprika 210128	ZWR EL NKL	5 13 5 ER	988 108 1015 106	1,90 -0,05 1,99 -0,05	751 71 657 59	276 26 244 20	2,6 0,1 3,3 0,2	5,5 0,1 43,6 2,6	0,36 0,00 51,2 0,3
Tam 211333	34	15.10. 1986	Tammun 210383 Startplatz 210632	ZWR EL NKL	5 23 6	1 000 1 981 34	1,56 -0,13 1,86 -0,09	737 32 641 29	277 13 250 17	2,3 0,0 3,0 0,0	5,4 -0,1 47,3 5,4	0,33 0,0 52,9 1,5
Tamaro 211339	34	07.01. 1987	Tammun 210383 Alkopan 210221	ZWR EL NKL	26 14 26 ER	1 025 84 894 3	1,76 -0,12 1,94 -0,07	749 68 609 7	273 20 232 7	2,8 0,3 3,2 0,1	5,7 0,3 37,4 -0,2	0,37 0,03 51,7 8,4
Tamasch 211341	35	04.03. 1987	Tamtam 210399 Startplatz 210632	ZWR EL NKL	29 29 28 E	1 038 77 933 48	1,87 0,03 1,98 0,00	731 52 632 33	267 15 238 13	2,9 0,4 3,5 0,4	6,0 0,6 38,2 0,7	0,37 0,02 51,2 -0,3
Tambrock 211348	34	22.04. 1987	Tammun 210383 Stigant 298921	ZWR EL NKL	34 1 38 E	1 163 183 900 3	1,71 0,00 2,05 0,06	832 158 662 36	306 56 250 9	2,4 -0,1 2,9 -0,1	5,6 0,3 42,5 1,4	0,36 0,01 51,7 -0,4
Tambo 211350	34	20.05. 1987	Tammun 210383 Stubat 210412	ZWR EL NKL E	8 2 11 ER	908 12	1,80 -0,24	680 607 -24	281 238 -4	2,1 2,5 -0,3	55,7 42,7 1,7	0,21 53,7 1,7
Tambrass 211352	34	20.05. 1987	Tammun 210383 Starrsinn 210612	ZWR EL NKL	39 15 39 E	1 138 140 772 0	1,74 0,01 2,05 -0,02	788 82 591 10	283 26 226 0	2,9 0,2 2,9 0,2	5,9 0,6 41,2 1,9	0,39 0,02 52,6 -0,1
Taifun 211353	34	17.06. 1987	Tammer 210255 Stubat 210412	ZWR EL NKL	41 47 40 E	1 075 51 812 -16	1,58 0,07 1,99 0,02	721 20 589 0	261 4 228 4	2,6 0,0 2,9 -0,1	56, 0,3 38,7 0,7	0,38 0,01 52,6 1,0
Stubbi 210427	44	22.04. 1983	Stubol 198983 Balduin 198793	ZWR EL NKL	39 17 51 E	925 83 764 9	1,77 -0,11 2,28 0,03	667 61 564 5	245 20 211 4	2,4 0,1 2,9 0,0	5,4 0,2 39,8 1,4	0,36 0,01 50,0 1,0
Stubling 210429	44	02.06. 1983	Stubol 198983 Derwisch 198730	ZWR EL NKL	9 29 14 ER	1 000 99 768 -35	1,53 -0,27 2,17 -0,15	669 37 551 -26	232 -2 217 -2	3,0 0,6 3,0 0,1	5,5 0,3 52,5 2,6	0,44 0,09 52,2 2,3

Name Nr.	SG Gen	Geb.	Vater MV	LP Zw	Ind	PTZ	FUA	LTZ NZ	IAL TF	RSP	MD KF	MSV AFT
Stukinus 210445	44	24.10. 1984	Stukisso 210415 Tamburin 198911	ZWR EL NKL	1 12 3 <b>ER</b>	963 102 829 24	1,76 -0,02 2,32 -0,02	726 74 598 21	269 29 243 19	2,9 0,3 2,8 -0,2	5,0 0,5 52,7 8,2	0,35 -0,01 54,5 3,5
Stubich 211400	46	16.02. 1985	Stubat 210412 Stigant 198921	ZWR EL NKL <b>ER</b>	18 18 24 53	1 075 132 838 53	1,98 0,12 2,22 0,00	749 82 624 34	275 30 237 9	2,8 0,1 2,9 0,0	5,6 0,0 46,5 2,7	0,36 0,00 51,3 -0,3
Stubeck 211404	46	22.08. 1985	Stubat 210412 Nemu 210534	ZWR EL NKL <b>ER</b>	5 8 6 58	1 050 185 799 -11	1,51 -0,31 2,10 -0,26	691 51 570 -14	256 18 217 4	2,3 -0,3 2,7 -0,3	5,4 0,0 38,8 -0,7	0,35 0,01 52,0 1,2
Stubs 211417	46	22.01. 1986	Stacki 210430 Tamburin 198911	ZWR EL NKL <b>E</b>	35 57 36 58	875 -81 970 58	1,80 -0,04 2,00 -0,05	670 -26 654 5	248 -7 240 5	2,1 -0,5 3,3 0,2	5,4 -0,1 41,8 1,7	0,35 -0,02 51,0 -0,9
Stuteri 211414	46	30.07. 1986	Stubat 210412 Alkopan 210221	ZWR EL NKL <b>E</b>	42 17 40 5	925 58 891 -5	2,09 -0,09 2,06 0,03	726 52 619 12	269 19 236 6	2,5 0,0 2,9 0,0	5,4 -0,1 44,1 3,1	0,35 0,00 52,1 0,3
Stuck 211425	46	27.08. 1986	Stubat 210412 Stujisso 210415	ZWR EL NKL <b>ER</b>	20 15 13 69	963 83 924 69	1,80 -0,15 1,88 -0,10	726 46 611 26	269 19 235 10	2,6 0,1 3,2 0,2	5,4 0,0 44,5 2,6	0,35 -0,01 52,7 0,4
Stukkateur 211428	46	15.10. 1986	Stacki 210430 Starbach 210624	ZWR EL NKL <b>E</b>	40 42 40 58	1 013 14 915 -31	1,55 -0,14 1,99 -0,05	732 27 597 -19	258 -6 226 -2	2,8 0,5 3,0 -0,1	5,2 -0,3 41,1 -0,3	0,42 0,09 51,2 1,2
Stubero 211429	46	15.10. 1986	Stubat 210412 Starbach 210624	ZWR EL NKL <b>E</b>	21 9 24 30	1 000 1 925 30	1,33 -0,33 1,98 0,06	749 42 659 38	282 17 253 16	2,5 0,2 3,2 0,2	6,0 0,5 38,7 -3,2	0,33 0,00 52,3 0,6
Stuban 211433	47	04.02. 1987	Stubaler 210448 Loovis 210324	ZWR EL NKL <b>E</b>	32 5 45 17	899 17	1,88 -0,06	667 641 20	271 237 -2	2,1 3,3 0,3	5,7 38,9 -0,9	0,23 50,5 -1,9
Notul 210547	55	27.10. 1984	Notis 210516 Tambel 210352	ZWR EL NKL <b>ER</b>	3 5 7 79	1 075 210 842 79	1,52 -0,23 2,21 -0,11	698 71 620 50	264 30 227 13	2,6 0,2 3,3 0,4	5,6 0,1 46,2 2,1	0,32 -0,02 49,9 -0,9
Notachse 211508	55	05.10. 1985	Notiz 210516 Staelhagen 198958	ZWR EL NKL <b>E</b>	21 6 30 58	1 025 167 858 -7	1,73 -0,25 2,04 -0,07	698 69 602 -1	260 25 222 1	2,5 0,1 2,9 0,0	5,6 0,1 41,1 1,5	0,34 0,00 50,2 0,4

Name Nr.	SG Gen	Geb.	Vater MV	LP Zw	Ind	PTZ	FUA	LTZ NZ	IAL TF	RSP	MD KF	MSV AFT
Notburg 211513	55	17.11. 1985	Notiz	ZWR	22	1 238	1,45	803	297	2,3	5,5	0,35
			210516	EL	1	289	-0,33	148	51	0,0	0,0	0,02
			Serologe	NKL	45	882	1,97	601	219	3,2	44,0	50,5
			228415	<b>E</b>	-20	-0,08	-15	-6	0,2	3,8	0,1	
Serpel 210628	6	08.09. 1983	Sermant	ZWR	3	963	1,74	619	242	2,2	5,3	0,30
			210601	EL	10	163	-0,14	68	30	0,1	0,3	-0,02
			Passer	NKL	18	754	2,29	562	226	2,9	46,0	53,9
			198817	<b>ER</b>	-2	-0,09	10	8	0,1	3,4	0,5	
Startplatz 210632	64	22.11. 1983	Starluk	ZWR	1			660	260	2,9	6,0	0,27
			210613	EL	10							
			Luk	NKL	3	867	1,75	641	244	3,1	47,9	51,2
Servante 210634	65	09.12. 1983	Serologe	ZWR	7	825	1,70	606	237	2,2	5,3	0,28
			210609	EL	28	4	-0,23	-14	6	-0,1	0,1	-0,06
			Adressant	NKL	7	759	2,29	556	219	3,1	43,7	52,6
			198610	<b>ER</b>	-10	-0,13	-17	2	0,0	1,3	1,8	
Starbord	65	18.03. 1986	Starras	ZWR	29	1 075	1,84	761	284	2,4	5,6	0,34
			211601	EL	18	122	-0,05	57	22	0,0	0,1	0,00
			Tammer	NKL	26	915	2,12	616	235	3,0	44,3	51,5
			210355	<b>E</b>	20	0,01	6	12	-0,3	2,4	1,5	
Starland 211612	64	20.03. 1986	Starrsinn			1 013	1,95	702	256	2,3	5,2	0,37
			210612	EL	63	60	0,06	-2	-6	-0,3	-0,3	0,03
			Baldi	ZWK	32			371	173			0,23
Stab 211618	66	12.06. 1986	Start	ZWR	7			689	276	2,4	5,6	0,25
			211603	EL	5							
			Stig	NKL	7	889	1,84	628	236	3,2	40,1	51,4
			210139	<b>ER</b>	82	-0,19	41	11	0,5	-0,9	-1,0	
Starlauf 211620	65	04.03. 1987	Starras	ZWR	1			679	267	2,3	6,3	0,27
			211601	EL	7							
			Stabülo	NKL	1	918	1,88	684	271	3,0	41,9	53,7
			210610	<b>EE</b>	48	-0,11	61	33	0,0	2,2	1,6	

Zeichenerklärung: SG: Sprunggruppe, Gen: Generation, LP: Art der Leistungsprüfung, EL: Eigenleistung in Zentraler Aufzuchtstation oder im Betrieb (ohne Abweichungen), NKL: Nachkommen in Mastprüfstation. ZWK: Nachkommen im Stichprobentest, ZWR: Gesamtzuchtwert Reinzucht, ZWK; Zuchtwert Kreuzung (über Stichprobentest), Zuchtwertklassen: EE: Elite-Extra (ZWR bis 10, MFA ab 52 %); ER: Elite-Rekord (ZWR als Rangfolge bis 20), E: Elite (ZWR als Rangfolge 21 bis 45; ZWK als Rangfolge 16 bis 40), Ind: Rangfolgen aus den Leistungsprüfungsarten, PTZ: Prüftagszunahme,

FUA: Futterenergieaufwand in kEFs je kg Zuwachs im Prüfabschnitt (1 kg Trockenfutter entsprechen 0,580 kEFs bei der Jungeberprüfung bzw. 0,610 kEFs bei der Nachkommenprüfung)

LTZ: Lebensstagszunahme, NZ: Netto(tages)zunahme beim Feldtest;

IAL: Index Ansatzleistung bei der Eigenleistungsprüfung,

TF: täglicher Ansatz der Fleischteilstücke,

RSP: Rückenspeckdicke, gemessen an drei Stellen, MPA: ohne Schwarte

MD: Muskeldicke aus drei Messungen,

KF: Kotelettfläche (Fleischfläche am Kotelettanschnitt zwischen 13./14. Brustwirbel),

MSV: Muskel-Speck-Verhältnis aus ELP und Feldtest (Lenden-Speck-Quotient);

AFT: Anteil Fleischteilstücke aus der Grobzerlegung in MPA.

Die Abweichungen sind mathematisch errechnet. Deswegen sind bei den Merkmalen FUA, RSP, MSV negative Abweichungen züchterisch positiv zu werten.

Die Sprunggruppen 2 und 5 waren aus eigenem Aufkommend es Bezirkes nur unterdurchschnittlich besetzt. Das wurde durch Zukauf von Jungebern aus Wichmar (Eisenberg, Thierbach) und Neuenhagen (Kölsa, Neudorf) nachgebessert. Die Sprunggruppen 1, 3, 4 und 6 waren schon gut besetzt.

Beteiligung an der Vattertierleistungsschau am 12. Mai 1988 in Leipzig-Markkleberg:

Name Nr.	SG Gen	Geb.	Vater MV	LP Zw	Ind	PTZ	FUA	LTZ NZ	IAL TF	RSP	MD KF	MSV AFT
46000-45726	34	02.09.1987	Tamhof	IE	11	925	1,67	665	250	2,4	5,4	0,33
			210378	IEP	13	100	-0,23	44	17	0,1	0,1	0,00
			Starrsinn	IEG	11	942	1,81	705	263	2,8	5,6	0,34
			210612			27	-0,04	19	7	0,0	0,1	0,00
				IRG	29	776	2,23	584	229	3,0	44,6	53,3
					13	0,02	5	16	0,1	2,3	1,4	
				Pkte	T	R	K	F	Zws.	WH	Ges.	
					8	7	6	7	28	77	67	I
46000-57821	13	30.09.1987	Pasello	IE	13	1 000	1,69	682	253	2,8	5,5	0,35
			210155	IEP	6	173	-0,23	75	27	0,2	0,2	0,01
			Notlicht	IEG	41	951	1,81	650	242	2,9	5,6	0,34
			211507			36	-0,03	1	1	0,1	0,1	0,00
				IRG	26	731	2,14	543	208	2,6	39,1	51,6
					-31	-0,04	-11	5	-0,2	2,9	2,7	
				Pkte	T	R	K	F	Zws.	WH	Ges.	
									36	75		I
<b>Agra 1989</b>												
46000-64161		15.09.1988	Stubich	IE	10	988	1,78	736	273	2,9	5,4	0,35
			211400	IEP	21	12	-0,02	48	21	0,0	0,1	-0,01
			Partikel	IEG	13	963	1,83	699	258	2,9	5,4	0,35
			210170			44	0,01	24	9	0,2	0,1	0,00
				IRG	17	875	2,15	634	242	3,0	45,7	51,5
					75	-0,04	38	11	0,1	2,4	-0,1	

**Eber aus der Zucht Müchelner Jungsauern in Katalogen des SZPV Sachsen-Anhalt**

Name Nr.	Geb.	Vater MV	LP Zw	Ind	LTZ LT	SSD	MTZ	FUA	IL	FIFL	FFV	MFA
Calone 15066	09.01. 1992	Calesh (E) 174835 Stubich 211400	EL NKL	117	621 164	12,7	868 61	2,75 0,01	104	36,7 -4,9	0,46 0,02	54,8
Stublich 10019	26.04. 1990	Stubich 211400 Starlauf 211620	EL NKL		642 171		775 6	2,62 0,22	98	40,7 -0,7	0,45 0,00	55,5
Stubello 10059	21.05. 1992	Stublich 10019 Dursinn 1711	EL V MV	122	667 171	11,7	775 6 892	2,62 0,22 1,82	98 99	40,7 -0,7 42,4	0,45 0,00	55,5 52,7
Tamtam 10088	01.10. 1992	Tamboso 211369 Stublich 10019	EL V MV	110	674 171	9,6	864 -26 775	1,74 -0,11 2,62	101 98	47,7 4,9 40,7	0,45	55,0 55,5
Calcium 10110	26.06. 1993	Calone 15066 Stuck 211425	EL V M	135	657 164 155	9,2	868 61 931 126	2,75 0,01 2,64 0,12	104 100	36,7 -4,9 40,7 -0,7	0,46 0,02 0,53 -0,06	54,8 54,3
Passer 10115	23.06. 1993	Passol 10030 Stubel 10025	EL V MV	116	641 173 176	9,3	816 -7 811	2,89 -0,03 2,83	104 100	40,6 -1,0 37,5	0,45 0,02 0,58	55,6 53,1
Passant 10120	21.07. 1993	Passol 10030 Stublich 10019	EL V MV	127	778 173 171	11,1	816 -7 775	2,89 -0,03 2,62	104 98	40,6 -1,0 40,7	0,45 0,02 0,45	55,6 55,5
1999												
Pastor 10200	07.11. 1994	Paskal 10124 Tamboso 1369	EL NK		700 162	12,6	957 79	2,69 0,20	103	43,7	0,43 0,07	57,1
Luksor 10304	13.11. 1996	Lutheraner 10223 Nakar 15045	EL V M		657 163 165	12,0	936 11 955 56	2,70 0,13 2,66 0,18	102 103	41,5 43,0	0,45 0,03 0,33 0,13	56,3 58,2
Oli 100308	02.01. 1997	Oliver 10332 Crasch 10097	EL NK		700 157	6,9	968 112	2,76 0,26	99	37,7	0,61 0,05	53,4

Name Nr.	Geb.	Vater MV	LP Zw	Ind	LTZ LT	SSD	MTZ	FUA	IL	FIFL	FFV	MFA
Luv 10323	24.04. 1997	Lutheraner 10223 Crasch 10097	EL V M		727 163 160	13,5	936 11 1033 65	2,70 0,13 2,34 0,14	102 104	41,5 38,3	0,45 0,03 0,47	56,3 55,7
Passato 10340	24.07. 1997	Passage 10236 Narr 10069	EL V M		723 166 168	13,1	943 107 909 866	2,97 -0,07 2,91 0,04	101 100	39,2 38,9	0,59 -0,07 0,58 0,00	54,1 53,8
Passoni 10358	12..11. 1997	Pastor 10200 Erich 10039	EL V M		734 162 164	12,7	957 79 926 5	2,69 0,20 2,99 -0,08	103 102	43,7 41,0	0,43 0,07 0,55 -0,02	57,1 54,7
Nabuk 10360	09.12. 1997	Nabu 10293 Pastor 10200	EL V M		659 164 157		945 98 984 50	2,90 0,14 2,68 0,10	100 99	40,7 45,7	0,57 0,02 0,50 0,04	54,3 55,8
Pastus 10366	08.01. 1998	Pastor 10200 Nakar 15045	EL V M		703 162 163	8,8	957 79 967 96	2,69 0,20 2,65 0,16	103 102	43,7 43,1	0,43 0,07 0,42 0,02	57,1 56,9
Luzifer 10372	04.02. 1998	Lutz 10302 Narr 10069	EL V M		750 180 172	10,8	859 17 908 107	2,74 0,092, 76 0,23	100 103	42,9 41,7	0,53 -0,01 0,41 0,09	55,1 56,7
Naxos 10389	22.07. 1998	Nairobi 10283 Pagus 10226	EL V M		799 160 155	14,2	985 173 1056 130	2,74 0,23 2,54 0,19	100 100	41,7 44,6	0,55 0,04 0,48 0,00	54,9 56,1
Stubat 10390	06.08. 1998	Stummel 10322 Lutheraner 10223	EL V M		780 160 154	14,4	956 77 1003 50	2,88 -0,02 2,74 0,17	101 104	40,2 40,4	0,52 0,00 0,48 0,02	54,5 54,9

Abweichungen 1992 – 1993: Vorzeichen im züchterisch günstigen Sinn.

Abweichungen 1999: als naturale Zuchtwerte nach Rechengang SZPV Sachsen-Anhalt.....

Agra 1972: Wettbewerbsschau der Linienzuchtbetriebe: VEG Mücheln (Linie 02): 1a-Preis

Nachtrag: Tierzüchtleiter Hartmut Boettcher, 99423 Weimar (2009)

## Edelschweinzucht in Neugattersleben b. Bernburg (Saale)

Neugattersleben liegt etwa 6 km nordwestlich von Bernburg (Saale) und gehört als Mitglied der Verwaltungsgemeinschaft Nienburg (Saale) seit 2007 zum Salzlandkreis. Ab 1816 war es Teil der preußischen Provinz Sachsen (im Holzkreis I) und kam dann an den (vorher meist) Anhaltischen Kreis Bernburg.

Die Geschichte des Ortes und des Gutes ist eng mit der Linie des Grafenhauses von Alvensleben-Neugattersleben verbunden, die bereits 1573 die Herrschaft kaufte und in vielen Generationen hier wirkte. Als letzter lebte in Neugattersleben bis 1945 Hans Bodo Graf von A.-N. (1882 – 1961).

Nach der Enteignung durch die Bodenreform wurde das Schloß als Bildungseinrichtung genutzt:

Zeitraum	Bezeichnung
1946 – 1947	Höhere Landbauschule Neugattersleben
1947 – 1953	Fachschule für Landwirtschaft
1953 – 1959	Institut für Agronomie
1960 – 1992	Fachschule für Landwirtschaft / Agraringenienschule für Saatgutwirtschaft
Seit 1992	Theopra Bildungsgesellschaft mbH

Das Gut Neugattersleben mit 735 ha LN führte verschiedene Bezeichnungen:

Zeitraum	Rechtsträger	Unterstellung	Name
1945 – 1947	Provinz Sachsen	Provinzialverwaltung	Provinzialgut
1947 – 1949	Land Sachsen-Anhalt	Abt. Landwirtschaft der Landesregierung	Landesgut Saatzuchthauptgut
1949 – 1952	Land Sachsen-Anhalt	Abt. Ldw., Vereinigung Volkseigener Güter	VE Saatzuchtgut
1952 – 1957	Bezirk Halle Volkseigentum	Rat des Bez. Halle Abt. Landw., UA VEG	VE Saatzuchthauptgut
1958 – 1975	Volkseigentum	VVB Saat- und Pflanzgut Quedlinburg	VEG Z Saatzucht
1976 – 1990	Volkseigentum	RdB Halle UA VEG	VEG T Neugattersleben

Im Gut Neugattersleben gab es seit 1954 eine Zucht des **Deutschen Edelschweines**. Der Betrieb war Mitglied im Schweinezüchter-Verband Sachsen-Anhalt (Herdbuchstelle Magdeburg) und wurde ab 1952/53 von der Außenstelle Halle der Zentralstelle für Tierzucht, ab 1954 von der Tierzuchtinspektion Halle betreut. Aus dieser Zeit gibt es *Ergebnisse der Zuchtleistungsprüfung* 1955 und 1956 zum VEG Neugattersleben:

Jahr	Gepr. Sauen	Gepr. Würfe	Wurf- folge	LGF j Wurf	AUF j Wurf	AUF j S u J	4WG je Wu	4WG je F.	Aufz. Verl.
1955	32,0	62	1,94	9,6	8,1	15,7	50,4	6,2	15,6
1956	28,5	55	1,93	10,6	9,2	17,7	57,5	6,3	13,4

LGF j Wu: lebend geborene Ferkel je Wurf, AUF j Wurf bzw. j S u J: aufgezogene Ferkel je Wurf bzw. je Sau und Jahr; 4WG: Vierwochengewicht; JS: Jungsau;

**Eingetragene Eber ins Schweineleistungsbuch**, Abteilung Mastleistung, der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin (1959):

Namen Nummer	Züchter Besitzer	Gr Tö	LTZ	MTZ	FUA	IL	KF	Sch ge	SP D	Fett
			g/d	g/d		cm	cm <sup>2</sup>	kg	cm	%
Primar 1281 * 16.1.57	VEG Tz Barby VEG Neugattersleben	3 3	559 595	865 892	3,42 3,30	97,6 99,3		8,7 8,6	4,4 4,3	37,6 39,6
Faktotum PS 1441	VEG Neugattersleben VELVG Mößnitz	9	603	941	3,19	96,6	31,0	9,0	4,4	40,5
Aldo H 100 * 4.5.59	VELVG Merbitz VEG Neugattersleben	4	582	876	3,35	...	35,6	8,8	...	39,6
Falkove PS 1194	Institut Bernburg VEG Neugattersleben	1 6	517 596	735 895	3,85 3,31	99,0 97,5	— 33,2	8,3 8,7	4,4 4,1	39,1 38,6

Gr.: Anzahl Gruppen, Tö: Anzahl Töchter; LTZ: Lebenstagszunahme; MTZ: Masttagszunahme im Prüfabschnitt 40 – 110 kg; FUA: Futteraufwand je kg Zuwachs im Prüfabschnitt;

IL: innere Schlachtlänge, KF: Koteletfläche, Schgew.: Schinkengewicht mit Fettauflage;

Spd: Rückenspeckdicke, Fett: geschätzter Fettanteil;

Auszug aus dem Eberlinien und **Stammeberverzeichnis für das Zuchtgebiet Sachsen / Anhalt** (Stand 1. Januar 1957)

Name, Hb-Nr	Geb.	Bwkl	Besitzer Züchter	Vater	Mutter Zuchtleistung
Hort PS 365 ML OoOO		2	VEG Neugattersleben Alfred Arnold, Pretzsch	Harst PS 109 O	Brigitte PS 164 6W 9 8,5) 66,1
Holder PS 780	13.03. 1954	2b	VEG Neugattersleben „	Hort PS 365 ML OoOO	Ille PS 3260 5W 11,8 (10,6) 60
Viktor PS 671	04.06. 1953	2a	VEG Neugattersleben VEG Tierzucht Pauscha	Vivat PS 371 ML	Inda PS 2469 6W 9,5 (8,3) 58,1
Profi PS 1123	12.03. 1956	1c	VEG Neugattersleben Alfred Arnold, Pretzsch	Prinzipal PS 877	Birgit PS 1661 SL(Z) o 11W 12,5 (9,4) 82,4
<i>Weitere Eber</i>					
Faktotum PS 1441 O	10.06. 1958		VE LVG Mößnitz VE Szgut Neugattersleben	Falkove PS 1194 ML O	Ilse PS 5975 4/4 W 12,7 (8,7) 61,3
Aldo H 100 ML O	04.05. 1959		VE Szgut Neugattersleben VE LVG Merbitz	Alchimist PS 1257 ML	Nette PS 5965 ML 5W 9,6 (9) 77,5
Falkot Mb 82 OO	15.11. 1959		FS für Tierzucht Iden-Rohrb. VEG Szucht Neugattersleben	Falkove PS 1194 ML O	Gage PS 6240 6W 10,5 (9,5) 66,1
Faruk H 243 SL(MS)	11.12. 1960		VEG Szucht Neugattersleben VE LVG Mößnitz	Faktotum PS 1441 SL(MS)	Grenadine PS 6753 8/6 W 10 (8,7) 65,5
Alderotti H 365	28.06. 1962		Heini Arnold, Gleina, Nebra VEG Szucht Neugattersleben	Aldo H 100 SL(MS) O	Gaffel H 1091 SL(E) 6W 12,5 (9,7) 72,7
Ali-Pascha H 358	28.06. 1962		VEG Szucht Neugattersleben „	„	„
Altan H 369	02.08. 1962		VEG Tierzucht Bösewig VEG Szucht Neugattersleben	„	Ehrwürdige PS 6896 SL( 7W 11,7 (10,7) 63,4
Gregorius H 643	24.05. 1965		VEG (Z) Sz Neugattersleben VEG (Z) Tierzucht Pauscha	Gregor H 6 I-P 65	Gisa H 2486 3W 12,3 (11) 61,8

Nach Zielke (1970) waren in Neugattersleben folgende Sauenfamilien wirksam:

<b>Familie</b>	<b>Aus</b>	<b>Wirksam in</b>
Gräfin PS 459	Prassen (Ostprien)en)	Köllitsch
	Gala PS 4148 - Gage PS 6240	Neugattersleben
	Gaffel H 1091 Gabrina H 1337 Galante H1881	„ Bernburg-Strenzfeld Naundorf
I	Noitzsch	Neugattersleben
E		

Andere Darstellung der Eber in und aus Neugattersleben nach genealogischen Eberlinien nach

ZIELKE (1970):

<b>Name, Nr.</b>	<b>Geb.</b>	<b>Vater</b>	<b>Mutter</b>	<b>Züchter</b>	<b>Besitzer</b>	<b>Bemerk.</b>
<b>Hasdrubal PS 10</b>	16.03. 1947	<i>Harst PS 109</i>				
Hort PS 365	30.01. 1951	Harst PS 109	Brigitte PS 164	A. Arnold- Pretzsch	<i>Noitzsch</i>	
Holder PS 780	13.03. 1954	Hort PS 365 ML oooo	Ille PS 3260	Noitzsch	<b>Neugatters- leben</b>	
		<i>Harst PS 109</i>	<i>Hornald PS 692</i>	<i>Hornung LS 532</i>	<i>Horni PS 1394</i>	<i>Horrido H 164</i>
Horrido H 164	03.02. 1960	Horni PS 1394	Blanda PS 5780	Pauscha	Merbitz	
Horros H 300		Horrido H 164	Gerte H 1231	Merbitz	<b>Neugatters- leben</b>	
<b>Veteran PS 6000</b>	Ca. 1942	<i>Verteidiger PS 7</i>	<i>Vogler PS 159</i>	<i>Vivat PS 371</i>		
Viktor PS 671	04.03. 1953	Vivat PS 371	Inda PS 2469	Pauscha	<b>Neugatters- leben</b>	
		<i>Verzicht PS 251</i>	<i>Vopel PS 401</i>	<i>Vorbote PS 607</i>	<i>Vormund PS 810</i>	<i>Vormann PS 1331</i>
Vormann PS 1331		Vormund PS 810	Dillenburg PS 4084	Heinrichs- berg	Barby	
Vorposten H 116		Vormann PS 1331	Drogistin PS 6519	Barby	<b>Neugatters- leben</b>	
Vorzug H 272		Vorzug H 272	Iriade PS 7011	<b>Neugatters- leben</b>	Neugatters- leben	19 Hb-Nk
Vorteil H 421		Vorzug H 272	G	<b>Neugatters- leben</b>	Möblitz	
Vorgang H 434		„	„	„	Rottenau	

<b>Name, Nr.</b>	<b>Geb.</b>	<b>Vater</b>	<b>Mutter</b>	<b>Züchter</b>	<b>Besitzer</b>	<b>Bemerk.</b>
<b>Panther SH 1033</b>	28.01. 1947	<i>Paul</i> <i>SH 1356</i>	<i>Primus</i> <i>SH 1600</i>	<i>Priamus</i> <i>PS 633</i>	<i>Prinzipal</i> <i>PS 877</i>	
Profi PS 1123	12.03. 1956	Prinzipal PS 877	Birgit PS 1661	Arnold- Pretzsch	<b>Neugatters- leben</b>	
<b>Pick PS 4926</b>	05.03. 1945	<i>Preller</i> <i>PS 554</i>	<i>Pius</i> <i>PS 774</i>	<i>Piamino</i> <i>PS 1465</i>		
Pieter H 205		Piamino PS 1465		Buko	<b>Neugatters- leben</b>	
Pikör H 329		Pieter H 205		<b>Neugatters -leben</b>		2 Hb-Sö
<b>Fafnor PS 11</b>	13.03. 1947	<i>Farr</i> <i>PS 168</i>	<i>Fahnenwald</i> <i>PS 542</i>	<i>Fährlich</i> <i>PS 752</i>	<i>Felsit</i> <i>PS 1022</i>	
Felsit PS 1022	15.08. 1955	Fährlich PS 752	Natalie PS 3493	Mößlitz	Bernburg	
Falkove PS 1194		Felsit PS 1022	Garbe PS 4568	Bernburg	<b>Neugatters- leben</b>	
Falkot Mb 82	15.11. 1959	Falkove PS 1194	Gage PS 6240	<b>Neugatters -leben</b>	Iden-Rohrbeck	
Faktotum PS 1441	10.06. 1958	Falkove PS 1194	Ilse PS 5975	<b>Neugatters -leben</b>	Mößlitz	379 Hb- Nk
Faruk H 243	11.12. 1960	Faktotum PS 1441	Grenadine PS 6753	Mößlitz	<b>Neugatters- leben</b>	
Fastnachts- scherz H 335		Faruk H 243	Ingeborg H 1127	<b>Neugatters -leben</b>	Greppin	4 Hb-Sö
Falstaff H 570		Fastnachts- scherz H 335		Greppin	<b>Neugatters- leben</b>	
Falimint H 745		Falstaff H 570		<b>Neugatters -leben</b>		
Farmer G 189		Faruk H 243		<b>Neugatters -leben</b>	Bez. Gera	
Famos H 332		„		„	Radegast	
Famulus H 468		Famos H 332		Radegast	Radegast	5 Hb-Sö
Farbensinn H 414		Faruk H 243		<b>Neugatters -leben</b>		
Fasan G 200		„		„	Bezirk Gera	
		<i>Fabrikant</i> <i>PS 197</i>	<i>Fug</i> <i>PS 446</i>			
Fulgurist PS 732	Ca 1954	Fug PS 446		Wülperode	<b>Neugatters- leben</b>	

Name, Nr.	Geb.	Vater	Mutter	Züchter	Besitzer	Bemerk.
<b>Albingo SH 1865</b>		<i>Algol PS 1257</i>	<i>Alchemist PS 1257</i>			
Alchemist PS 1257	09.03.1957	Algol PS 1046	Föda PS 5211	Köllitsch	Merbitz	ML 1960: 1a
Aldo H 100	04.05.1959	Alchemist PS 1257	Nette PS 5965	Merbitz	<b>Neugatters-leben</b>	
Alderotti H 365	28.06.1962	Aldo H 100	Gaffel H 1091	<b>Neugatters-leben</b>	Arnold-Gleina	
Ali-Pascha H 358	28.06.1962	„	„	„	<b>Neugatters-leben</b>	
Altan H 369	02.08.1962	„	Ehrwürdige PS 6896	„	Bösewig	
<b>Panther PS 4528</b>	24.09.1944	<i>Patriot PS 5427</i>	<i>Paulus PS 307</i>	<i>Pauliner PS 588</i>	<i>Palmwedel M 756</i>	<i>Partisano PS 1195</i>
Part PS 1482		Partisano PS 1195			<b>Neugatters-leben</b>	
Pancho H 146		Part PS 1482		<b>Neugatters-leben</b>		
Palast R		„		„		
<b>Gregor H 6 I / P / 65</b>	29.03.1964	<b>Framel II G 188 By</b>	Cenna XV G 989 By	Polen	Pauscha	
Gregorius H 643	24.05.1965	Gregor H 6 I / P / 65	Gisa H 2486	Pauscha	<b>Neugatters-leben</b>	
Greluk H 827		Gregorius H 643		<b>Neugatters-leben</b>		
<b>Granek H 5 I / P / 65</b>	28.04.1964	<b>Framel II G 188 By</b>	Era XX G 330 By	Polen	Bösewig	
Graneko H 799		Granek H 5 I / P / 65	Bereite H 2933	Bösewig	<b>Neugatters-leben</b>	

### Geprüfte Eber 1962 bis 1967

Name, Hb-Nr	n	LT	L TZ	MTZ	FUA	IL	KF	Schg	Aufl	Spd	FFV
Part PS 1482	20	206	539	784	3,63	94,6	<b>28,7</b>	<b>8,3</b>	2,0	4,0	
Aldo H 100	31	198	559	799	3,62	95	<b>32,7</b>	<b>8,8</b>	2,2	3,9	
Vorposten H 116	12	176	625	902	3,22	97,5	<b>31,2</b>	<b>8,9</b>	2,2	4,2	
Pieter H 208	12	201	549	784	3,57	95	<b>29,7</b>	<b>8,6</b>	2,3	4,1	
Faruk H 243	16	190	578	828	3,37	97,3	<b>30,0</b>	<b>9,2</b>	2,3	4,1	
Vorzug H 272	20	197	559	773	3,52	97	<b>34,2</b>	<b>9,2</b>	2,2	4,1	
Falstaff H 570	16	198		787	3,47	96	<b>37,1</b>	<b>9,3</b>	2,6	3,9	1,14
Gregorius H 643	8		500	742	3,63	98	<b>33,0</b>	<b>9,2</b>	2,5	3,9	1,14
Graneko H 799	12		530	742	3,40	100,4	<b>36,2</b>	<b>9,3</b>	2,1	3,6	0,95

LTZ: Lebenstagszunahme; MTZ: Masttagszunahme im Prüfabschnitt (40 – 110 kg); FUA: Futteraufwand je kg Zuwachs im Prüfabschnitt; IL: innere Schlachtlänge; KF: Koteletfläche; Schik: Schinkenkerngewicht; Fettaufl.: Fettauflage des Schinkens; RSP: Rückenspeckdicke mit Schwarte; FFV: Fleisch-Fett-Verhältnis (am Kotelettanschnitt);

Im Oktober 1958 wurde durch Anordnung die Tierzuchtinspektion Halle auf die schon seit 1952 bestehenden Bezirke Halle und Magdeburg aufgeteilt. Die Herde von Neugattersleben verblieb bei der Bezirkstierzuchtinspektion Halle. Zur Verstärkung der Prüfungsmöglichkeiten wurde die MPA Köthen ab 1960 wirksam. An den Ergebnissen der überprüften Eber erkennt man die Erhöhung der Schlachtleistung (Kotelettfläche, Schinkengewicht und Speckdicke) und die Wirkung der Umzüchtung durch neue Eberlinien (insbesondere bei der Schlachtlänge).

1964 waren die Anfänge der Linienzucht beim Schwein. Die Zucht Neugattersleben wurde der DE-Linie H 24 innerhalb der Liniengruppe römisch II zugeordnet. Dazu gehörten noch die Herden der VEG Bösewig, Greppin (später Pouch, dann ZBE Schlaitz) und Bernburg-Roschwitz (Vorwerk Zepzig) sowie der LPGn Buko, Luko und Serno. Es ging um den gezielten Einsatz der Jungeber zur Fortsetzung der Generationen innerhalb derselben Linie als genetische Abgrenzung zu den anderen, um in den nach geordneten Zuchtstufen Kreuzungseffekte zu erzielen. Durch einen hohen Überprüfungsgrad und gute Ergebnisse wurde die Linie 24 schon 1968 Anwärtelinie. Im Jahresabschluss für 1970 wird Neugattersleben mit aufgeführt.

**Leistungsstand der lebenden Sauen nach Zuchten und Linien im Bezirk Halle 31.12.1970**

Lin	Zucht	Anz. Sauen	Gepr. Sauen	FUA	NZ	TF	AFT	AK	RSP	KF
		St	St		g/d	g/d	%	%	cm	cm <sup>2</sup>
<b>12</b>	<b>VEG N`gatterslbn</b>	<b>39</b>	<b>7</b>	<b>3,44</b>	<b>413</b>	<b>195</b>	<b>50,3</b>	<b>19,2</b>	<b>3,2</b>	<b>33,7</b>
12	1970	311	161	3,33	420	202	50,6	19,4	3,1	34,2
12	1969	237	71	3,32	424	201	49,8	18,8	3,1	33,9
DE	1970	462	204	3,35	422	202	50,5	19,3	3,1	33,9
	1969	425	176	3,36	421	199	49,7	18,7	3,1	33,8

FUA: Futteraufwand im Prüfabschnitt 40 – 110 kg; NZ: Netto(tages)zunahme;

TF: täglicher Ansatz der Fleischteilstücke; AFT: Anteil der Fleischteilstücke;

AK: Anteil der Keule, RSP: Rückenspeckdicke, KF: Kotelettfläche;

**Leistungsstand der lebenden Sauen nach Zuchten und Linien im Bezirk Halle 30.04.1971**

Lin	Zucht	Anz. Sauen	Gepr. Sauen	FUA	NZ	TF	AFT	AK	RSP	KF
		St	St		g/d	g/d	%	%	cm	cm <sup>2</sup>
<b>12</b>	<b>VEG N`gatterslbn</b>	<b>34</b>	<b>9</b>	<b>3,48</b>	<b>404</b>	<b>192</b>	<b>50,3</b>	<b>19,2</b>	<b>3,2</b>	<b>34,4</b>
12	30.04.1971	329	194	3,34	420	202	50,6	19,3	3,1	34,1
12	31.12.1970	312	161	3,33	420	202	50,6	19,4	3,1	34,2

**Ergebnisse der geprüften Gruppen des Jahres 1970 im Bezirk Halle**

Lin	Zucht	Anz. Sauen	Gepr. Tiere	LTZ	MTZ	FA	AFT	AK	KF	RSP	NZ	TF
		St	St	g/d	g/d		%	%	cm <sup>2</sup>	cm	g/d	g/d
<b>12</b>	<b>Neugatterslebn</b>	<b>16</b>	<b>42</b>	<b>532</b>	<b>700</b>	<b>3,46</b>	<b>49,0</b>	<b>18,4</b>	<b>32,5</b>	<b>3,3</b>	<b>407</b>	<b>189</b>
DE	Köthen		656	541	728	3,37	49,8	18,9	33,2	3,2	409	194
	Radegast		246	557	751	3,44	49,5	18,8	32,5	3,3	427	200
	Halle gesamt		753	546	736	3,38	49,6	18,8	32,7	3,3	416	196
	Dar. Eberprod		520	546	732	3,40	49,6	18,8	32,8	3,2	416	196

Ein Beispiel der Zuordnung der Eber im Rahmen der Linienzucht ist für die Familie 04 (Neugattersleben) wie folgt dokumentiert:

### Anpaarungsplan im Rahmen der Linienzucht

Termin	Familie	1. Generation	2. Generation
31.08.1970	Neugattersleben 04	Farlan 8909-434	Knallfrosch 8906-818
30.04.1971	„	...	„
30.06.1971	Umstellung auf Linie 11		

### Ergebnisse der Zuchtleistungsprüfung 1970 in Neugattersleben

	Gepr. Sauen	Gepr. Würfe	JS	Wurf- folge	LGF j Wurf	AUF j Wurf	AUF j S u J	3WG j Wurf	3WG j Ferkel	Aufz.- Verl.	Ges. Verl.
Ng	11,0	21	50	1,91	10,6	10,2	19,5	56,1	5,5	3,6	3,9
12	562,5	1106	571	1,97	10,7	9,8	19,2	56,6	5,8	8,2	11,1
Hbstz	223,1	444	200	1,99	10,9	10,1	20,0	60,9	6,0	7,3	10,2
DE Hbstz	342,8	670	291	1,95	10,6	9,9	19,3	58,6	5,9	6,9	10,9

Seit 1965 wurde das Aufzuchtergebnis in der DDR bereits nach 21 Tagen erfasst.

Aus den Angaben der Zuchtleistungsprüfung 1970 in Neugattersleben ist zu erkennen, dass nach einer Sanierung die Herde mit 50 Jungsauen neu begonnen hatte. 1971 legte die Zuchtleitung in Halle die Zuordnung neu fest. Bei der Zusammenfassung der Zuchten kam Neugattersleben nicht zur neuen Linie 12, sondern zur 11 (bisherige Linie H 23: VEG Pauscha, Radegast, Bernburg und Merbitz). Ab 1976 gab es nur noch das „Edelschwein der DDR“ (als Linie 11).

Nach ersten Versuchen der gemeinsamen Feldbewirtschaftung 1969/1970 ging diese erst ab 1.1.1973 in die Kooperative Abteilung Pflanzenproduktion (KAP) Bernburg-Nord ein (mit Gewinnverteilung auf die beteiligten Betriebe). Danach bewirtschaftete der Nachfolger die PP als selbständige Einheit (ohne Gewinnverteilung). Ab 1.1.1976 wurde Neugattersleben aus der VVB Saat- und Pflanzgut ausgegliedert und als VEG Tierproduktion (T) dem Rat des Bezirkes Halle unterstellt. Im Sommer 1978 übernahm der Direktor des VEG Neugattersleben das noch selbständige Gut in Strenzfeld mit seiner Tierproduktion leitungsmäßig. Ab 1.1.1979 ging Strenzfeld in das VEG N. voll ein und wurde eine Abteilung. Mit dem 1.4.1979 kam noch die Tierproduktion des früheren VEG Z Saatzucht Roschwitz hinzu, dessen Pflanzenproduktion bereits in die KAP Baalberge eingegangen war. Damit umfasste das VEG (T) Neugattersleben nun die Tierzucht und Tierproduktion in den Abteilungen Neugattersleben, Strenzfeld, Roschwitz mit Vorwerk Zepzig, Altenburg bei Nienburg (Saale), Weddegast und Biendorf.

Die jährliche Produktion für diesen Betrieb betrug

		ME	Umfang
Verkauf	Ungedeckte Jungsauen	St.	1.100
Marktproduktion	Zuchtvieh Schwein	dt	1.000
„	Schlachtvieh Schwein	dt	5.500
„	Schlachtvieh Rind und Schaf	dt	1.800
„	Milch (410 Kühe)	dt	22.500
	Leistung je Kuh	kg	5.500

Mit der Einführung der Künstlichen Besamung beim Schwein (KBS) und der weiteren Spezialisierung der Zuchtstufen ging der Bedarf an Deckebern zurück. Im Bezirk Halle wurden Schlaitz und später Cobbelsdorf als Zuchtzentren für das Edelschwein entwickelt, deren

Eberläufer in der Zentralen Eberaufzuchtstation (ZEA) Köthen aufwuchsen. Die übrigen ehemaligen Stammzuchten schieden aus der obersten Zuchtstufe aus. In Neugattersleben entschied man sich, die Herde von 50 Sauen weiter in der Zuchtstufe 3 (Mastläuferproduktion) zu nutzen. Die Ferkel (männliche aus den Reproduktionsanpaarungen und Nachkommen der neuen Linie 150, ab 1986 Schwerfurter Fleischrasse genannt) gingen später einschließlich der aus Weddegast – innerhalb des ab 1979 wirksamen VEG Tierproduktion Neugattersleben – in den Maststall nach Strenzfeld oder bei Überangebot an die Anlage des VEG Z Saatzucht Eisleben.

### Ergebnisse auf Tierschauen

Agra	Klasse	Kat	Zuchttier	Aussteller (Züchter)	Preis – sow. bek.
1962	Eber, 3-4 J	141	Faktotum PS 1441	VE LVG Möblitz, Köthen (VE Saatzuchtgut Neugatterslbn, Bb)	
		149	Aldo H 100 ML	VE Saatzuchtgut Neugattersleben (VELVG Merbitz, Saalkreis)	
	Eber, 2-3 J	152	Falkot Mb 82	FS für Tierzucht Iden-Rohrbeck (VEG Saatzucht Neugattersleben)	
	Jungeb	163	Faruk H 243	VE Saatzuchtgut Neugattersleben (VELVG Möblitz, Bitterfeld)	
	Sauen, 3-4 J	189	Ehrwürdige PS 6896	VE Saatzuchtgut Neugattersleben,	
	Züchter		„	VE Saatzuchtgut Neugattersleben	
	Betrieb		„	VE Saatzuchtgut Neugattersleben	
1964	Eber – ü 4 J	117	Faktotum PS 1441	VELVG Möblitz, Bitterfeld (VE Saatzuchtgut Neugattersleben)	
	Eber – 3-4 J	124	Faruk H 243	VELVG Möblitz, Bitterfeld (VE Saatzuchtgut Neugattersleben)	
	Eber – 1,5-2 J	136	Alderotti H 365	Heini Arnold, Gleina, Nebra (VEG Sz Neugattersleben, Bernburg)	
		136a	Ali-Pascha H 358	VEG Sz Neugattersleben, Bernburg	
	Sauen – 3-4 J	137	Altan H 369	VEG(Z) Tz Bösewig, Wittenberg (VEG Sz Neugattersleben, Bernburg)	
		152	Elite H 1567	VEG Saatzucht Neugattersleben,Bb	
	S 2-3 J	159	Gaffalda H 1776	VEG Saatzucht Neugattersleben, Bb	
		161	Gaffra H 1779	„	
	Samml.	119	Aldo H100- Samml.	119, 136, 136a, 237, 152. 159, 161	1a
1966	1	186	Gregorius H 643	VEG Z Saatzucht Neugattersleben (VEG Z Tierzucht Pauscha, Naumburg)	

### Angaben zu ausgestellten Sauen

Name	Hb-Nr.	Geb.	Vater	Mutter	Zuchtleistung Stationsprüfung
Ehrwürdige	PS 6896	03.05. 1958	Falkove PS 1194 ML o	Ehrbare PS 6243 SLZ	6 W 12 10,5 66,1 903 3,39 95 36,0 8,8 4,3
Elite	H 1567	17.01. 1961	Aldo H 100 SL (MS), O	Ehrbare PS 6243 SLZ	4 W 11 9,3 64,2 814 3,50 99 29,0 8,5 4,1
Gaffalda	H 1776	15.07. 1961	„	Gaffel H 1091 SL(E)	3W 10,7 9,7 66,9 883 3,35 97 31,7 9,2 3,8
Gaffra	H 1779	„	„	„	3 W 11 9,7 76,1 793 3,49 98 34,5 9,1 4,2

### Einige Personen

Betrieb / Einrichtung	Tätigkeit	Personen
Gut Alvensleben-Neugatterslbn	Administrator	Walter Müller
Provinzialgut VE Saatzuchtgut	Wirtschaftsleiter	Walter Müller
VEG Z Saatzucht	Direktor	Walter Müller (-1960) Jochen Schmutzler (1960 – 1963) Hans Günter (1963 – 1965) Wolfgang Schulze (1965 – 1975)
VEG T Neugattersleben	Direktor	Wolfgang Schulze (1976 – 1990)
Neugattersleben	Schweinemeister	Herbert Schmidt
	Abteilungsleiter	Jürgen Schröder

### Quellen

- BORNEMANN, Gundula: 50 Jahre Deutsche Edelschweinzucht, Neumann Verlag Radebeul und Berlin, 1953;
- Tierzuchtinspektion Halle: Ergebnisse der Schweineleistungsprüfungen in der Herdbuchschweinezucht im Jahre 1955 und 1956;
- Tierzuchtinspektion Halle: Eberlinien und Stammeber-Verzeichnis für das Zuchtgebiet Sachsen / Anhalt (Stand 1. Januar 1957);
- Kataloge der Landwirtschaftsausstellungen der DDR in Leipzig-Markkleeberg;
- VVB Tierzucht Paretz: Jahresabschlüsse Schweinezucht 1962 bis 1967;
- Schweineleistungsbuch der Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin (1959)
- HAWACKER, Christel: Die Bedeutung der züchterischen Bearbeitung des Deutschen Edelschweins und der Deutschen Landrasse mit importierten Fleischschweinebern im Bezirk Halle. Ingenieurarbeit Halle (1969);
- ZIELKE, Winfried: Die deutsche Edelschweinzucht und die züchterische Beeinflussung durch Mast- und Schlachtleistungsprüfung. Diss. Leipzig (1971);
- VEB Tierzucht Halle, Bereich Schwein: Jahresabschluss 1970;
- ROSE, Gerhard, 06408 Zepzig: Persönliche Mitteilungen,

Tierzuchtleiter Hartmut Boettcher, 99423 Weimar (2008)  
Wolfgang Schulze, 06429 Neugattersleben

## **Schweinezucht in Neukirchen (Altmark)**

Neukirchen (Altmark) gehörte seit 1816 dem Landkreis Osterburg im Regierungsbezirk Magdeburg der preußischen Provinz Sachsen an. 1947 bildete sich das Land Sachsen-Anhalt. Von 1952 bis 1965 gab es einen eigenen Kreis Seehausen als nördliches Teilgebiet des bisherigen Kreises Osterburg im Bezirk Magdeburg. Neukirchen liegt 8 km östlich von Seehausen (Altmark) und ist seit 1.7.1994 Bestandteil des Großkreises Stendal des Bundeslandes Sachsen-Anhalt.

Im Jahre 1890 kaufte Felix Hoesch (1866 – 1931) das Rittergut Neukirchen. Er war in Düren (Rheinland) geboren und begann nach dem Abitur ein technisches Studium. Nach zwei Jahren wechselte er zur praktischen Ausbildung in landwirtschaftliche Mustergüter in Hessen-Nassau, Gröbers und Calvörde (beide Provinz Sachsen) und studierte noch an der Landwirtschaftlichen Hochschule zu Berlin.

Das Rittergut Neukirchen umfasste zunächst 350 ha. Hoesch dehnte den Besitz durch Zukauf auf 625 ha aus. Der Grünlandanteil betrug 50 %, die mittlere Ackerzahl auf den alluvialen Böden 53. Die Region der Elbe nahen Flächen wird auch als „Wische“ bezeichnet.

### ***Pferdezucht***

Hoesch wurde Mitglied im „Verband der Züchter eines schweren Kaltblutes“. Er erkannte, dass die ursprünglich bevorzugte Shire-Rasse sich nicht für die Region der Wische eignete und setzte die Zucht des belgischen Kaltblutpferdes durch. Er war von 1910 bis 1933 Vorsitzender des Pferdezuchtverbandes der Provinz Sachsen, daneben 12 Jahre in der Leitung des „Reichsverbundes der Kaltblutzüchter Deutschlands (später „Reichsverband für Zucht und Prüfung des deutschen Kaltblutes“) und leitete 14 Jahre den Ausschuss für Kaltblutzucht in der Deutschen Landwirtschaftsgesellschaft (DLG). Beim Verkauf des Gutes (1928) blieben die Zuchtpferde in der Altmark.

### ***Rinderzucht***

Hoesch war 1894 Mitbegründer der zweiten Rinderstammzuchtgenossenschaft in der Provinz Sachsen mit dem Namen „Wische“. Er nahm schon 1901 an der DLG-Wanderausstellung in Leipzig mit zwei Kühen an der Sammlung der Provinz Sachsen teil. Die Milchleistung von 60 Kühen im Jahre 1900 betrug 3.971 kg mit 3.3 % Fett und war etwa doppelt so hoch wie der Provinz-Durchschnitt. Er setzte sich für eine gute Jungrinderaufzucht unter Nutzung des Grünlandes der ganzen Region ein und wies auf die große Bedeutung der Kontrollvereine und die Qualifizierung der Viehpfleger hin.

### ***Schweinezucht***

Im Jahre 1895 übernahm Hoesch vom Oberamtmann Carl Ungewitter, Groß Kühren, einen Teil der Schweinezuchtherde. Es handelte sich um den Stamm, der seit etwa 1860 mit „weißen großen Suffolks“ veredelt worden war und sich nicht für die Zucht von später weißen Edelschweinen eignete. Hoesch hatte mit seiner Zuchtstrategie die Absicht, die bessere Leistungsbereitschaft der englisch-blütigen modernen Typen mit den wirtschaftlich wichtigen Merkmalen der hiesigen Landschläge – Mütterlichkeit, Anpassungsfähigkeit, Vitalität, Robustheit, guter Verwertung des Futters der Region – zu kombinieren. Deswegen setzte er die zugekauften Herkünfte – das waren ja schon Vorstufen des späteren Edelschweins - nur zur Veredlung ein und selektierte dann innerhalb der Herde.

Hoesch kaufte noch die Sau „St. 4“ aus Struvenhütte zu. Die Zuchtmethode in Neukirchen bestand darin, einmal Töchter und Söhne der beiden Eber „Fridolin“ und „Richard“ zu nutzen und durch Einsatz zugekaufter Eber eine gewisse genetische Breite zu gewinnen. Dabei kam es auch zu ***Inzuchtpaarungen***.

HOESCH (1922) schrieb dazu:

„Es ist grundsätzlich Rassezucht unter scharfer Beobachtung von Rassemerkmalen, z. B. auch der Farbe, zu betreiben. Hierbei hat ein „hoch aufsteigender“ Stammbaum viel zu bedeuten. Inzucht und Inzestzucht sind geeignete Mittel, die hervorragenden Eigentümlichkeiten einzelner Individuen zur Weiterentwicklung der Rasse auszunützen. Verschiedentlich wird anerkannt, dass das „Eigentümliche“ unter den rasserein gezüchteten Tieren eine vorwaltende Vererbungskraft habe. Die Einwirkungen aller Außenverhältnisse auf die Gestaltung der Zuchtprodukte sind sorgfältig vom Züchter zu beobachten. Kreuzungen vermeide man, falls diese nicht durchaus notwendige wirtschaftliche Aufgaben zu erfüllen haben, und wenn die Tiere sich nicht in ihrer Eigenart ähneln.“

Zwischen der Blütezeit klassischer Züchterarbeit und der Neuzeit liegt ein langer Zwischenraum geringer Zuchtleistung unter dem Zeichen einer wilden Zuchtübung, der unüberlegten Kreuzung. Die an sich keineswegs immer gering einzuschätzenden Landschläge litten hierunter ebenso wie unter mangelnder Zuchtwahl und Ernährung.

Settegast propagierte die Individualpotenz: potenzierte Vererbungskraft, die sich nicht erzüchten lässt. Hermann v Nathusius definierte die Individualpotenz als eine prüfbare und erkennbare, von der Konstitution des Individuums, seiner Kraft und seiner Gesundheit bedingte erhöhte Vererbungsenergie, die aber von dem Einfluss des anderen Elterntieres mehr oder weniger abhängig bleibt.

HOESCH: Fast ausnahmslos kann sich im Hinblick auf die bisherige Vorarbeit die heutige Landestierzucht nur einer Zuchtmethode mit tunlichst gesicherten Wahrscheinlichkeitserfolgen bedienen. Dies erfordert, dass die äußeren Merkmale einer Rasse, eines Schläges, einer bestimmten Zuchtrichtung oder einer Zucht sorgsamst beobachtet werden. Um das Blut der verheißungsvollsten und erfolgreichsten Elterntiere und Familien zur Hebung der gesamten Zucht sicherzustellen, ist man auf Inzucht angewiesen. Man mag das wollen oder nicht. Das Verfahren der Inzucht schränkt keineswegs die sorgsamste Beobachtung des einzelnen Individuums ein. Im Gegenteil verlangt Inzucht eine sehr gründliche Einschätzung der für ihre Anwendung auszuwählenden Tiere und nicht minder eine gesund erhaltende, tunlichst den Forderungen der Natur angepassten Lebensweise. Die Ansicht, dass Inzucht an und für sich stets von Erfolg begleitet sein müsse und stets ungefährlich wäre, ist natürlich hinfällig

Hinsichtlich des zum Aufbau der Neukirchneer Herde benutzten Materials ist zu sagen, dass auf wenige Tiere zurückgegriffen wurde, die mit Großwüchsigkeit, Derbheit, kräftigen Knochen, starken Borsten, mittellangem bis langem Kopf eine voll genügende Jugendentwicklung aufwiesen. Gefunden wurden diese vornehmlich in den bäuerlichen Ställen der holsteinischen Geestgebiete, dann aber auch in den damaligen Hochzuchten von Groß Kühren und Struvenhütte. Die Elterntiere, die einen dominierenden Einfluss auf den späteren Typ der Herde gewannen, verdanken die hohe individuelle Qualität zum großen Teil hervorragender Ahnen, die aus der großen weißen Zucht Englands beziehungsweise der Zucht des deutschen Edelschweines hervorgegangen sind.

Wir müssen uns daran erinnern, dass die großen weißen englischen Schweine genau so wie die deutschen Edelschweine mit den großen großohrigen Landschweinen des mittleren Europas, unter Zuführung romanischen Blutes oder anderer Zuchten aufgebaut wurden. Nun ist es ein Ruhmesblatt unter anderem der erfolgreichen alten Zuchten des deutschen Edelschweines, wie beispielsweise Eggersen, Friedrichswerth und Groß Kühren, wo die drei Brüder P i e p e r als Schweinemeister mit einem hohen züchterischen Verständnis wirkten,

dass die Zufuhr an Blut des großhörigen Landschlags Norddeutschlands in die Edelschweinzucht bei deren ersten Aufbau immerhin eine nicht unwesentliche gewesen ist.

HOESCH stellte fest, dass der Tierzuchtausschuss der DLG zur Unzeit – d. h. verfrüht – mit einer überdies doktrinär anmutenden schematischen Festlegung des Reinzuchtbegriffes und der Reinzuchtanerkennung für alle Haustierzüchtungen aufgetreten ist. Das war deutsche Übergründlichkeit undwohl auch eine Verkennung der schlichten Tatsache, dass immer nur solche Maßnahmen in der Tierzuchtförderung richtig sein können, die den jeweiligen Zuchtverhältnissen in den verschiedenartigen Tierzuchten gerecht werden. Was heute geboten ist, konnte ein Jahrzehnt rückwärts schwersten Schaden anrichten. Deswegen haben einige englische Züchter ihre Zuchtbücher keinem Außenstehenden zugänglich gemacht.“

(Ende des Textes von HOESCH, 1922)

Hoesch konnte erreichen, dass in der Schauordnung der DLG bereits ab 1898 u. a. zwei Haupttrassengruppen deutlich wurden:

- weiße Schweine im ausgesprochenen Edelschwein-Typus (auf englischer Grundlage),
- veredelte Landschweine im ausgesprochenen Landschwein-Typus

Ab der DLG-Schau 1904 in Danzig gab es dann die 60 Jahre gültigen Rassebezeichnungen

- Weiße Edelschweine (später auch: Deutsche weiße Edelschweine)
- Veredelte Landschweine (später auch: Deutsche veredelte Landschweine)

Die Zucht Neukirchen wurde durch zwei Linienbegründer der veredelten Landschweine berühmt: Richard 641 und Fridolin 604. ZORN (1954, nach ECKHOFF) schreibt dazu:

„In der Provinz Sachsen war es besonders die Zucht von Hoesch-Neukirchen, in welcher die von Ungewitter – Groß Kühren gezüchteten blutsverwandten Eber Richard 614 und Fridolin 604 (auf Yorkshire- und Middle-White-Blut zurückgehend) direkt oder über ihre späteren Nachkommen Freiherr, Freigraf, Freidank, Feldberg, Felskopf 1031, Focke-Blücher 217, Landsmann 1295 (Westfalen und Altmark), Botha III, Focko II, Siegfried, Hagen 7, Hagedorn (Westfalen), Hagen (Schleswig-Holstein), Ostmar, Boer (in Schleswig-Holstein, den Begründer der Helioslinie in Lüneburg), in letzter Zeit Pumpernickelsohn durch den Eber Panther für die ganze deutsche veredelte Landschweinzucht bestimmend geworden sind.“

Es würde wohl zu weit führen, hier die Beschreibung der einzelnen Körperteile (Rumpf, Kruppe, Kopf, Schlappohren, Gliedmaßen, Fesseln, Behaarung, Haut) sowie der Eigenschaften (Groß- und Frohwüchsigkeit, Widerstandskraft, Geschlechtscharakter, Futterverwertung besonders voluminösen Wirtschaftsfutters, Beweglichkeit für Weidegang, Frühreife u. ä.), wie Hoesch sie sich vorstellte, einzeln zu behandeln. Seine Grundsätze waren höchst respektabel:

„Festhalten nur an solchen äußeren Formen,

- a) welche durch den wirtschaftlichen Zweck der Tiere bedingt sind,
- b) welche dem Tier die eigene Lebenskraft für die Dauer sichern,
- c) welche zur Erleichterung eines typgetreuen Weiterzüchtens als Hilfsmittel der Züchtungstechnik dienen.

Formalismus bei zu Nutzungszwecken gehaltenen Tieren ist „widersinnig“.

(HARING, Fritz: Zuchtkritik im Preisträgerverzeichnis zur DLG-Ausstellung 1959)

Hoesch organisierte sich im Verband für die Zucht des veredelten Landschweines, der 1903 gegründet wurde und seinen Sitz in Halle hatte. Der Nachfolger war ab 1920 der

„Schweinezüchter-Verband in der Provinz Sachsen eV“. Die Geschäftsstelle befand sich bis 1929 in Halle und ab 1930 (wegen des Wechsels des Zuchtleiters) in Magdeburg.

Felix Hoesch hat seine Erfahrungen der Schweinezucht in mehreren Beiträgen veröffentlicht:

- Der Weidebetrieb in der Schweinezucht“ (1906)
- Das deutsche veredelte Landschwein (ein Beitrag zur Monographie Landw. Nutztiere, Bd. III, 1904 mit Schleh und v. Laer); Die Schweinezucht, 1911;
- „Die Geschichte der Nutztierzuchten als Hilfsmittel praktischer Züchterarbeit, dargestellt am Hausschwein“. (1913)
- Über Züchtung und Zuchtergebnisse, behandelt an 25-jährigen Erfahrungen in der Neukirchener Zucht des deutschen veredelten Landschweines. (1922)

Die Zucht HOESCH-Neukirchen nahm an 9 DLG-Wanderausstellungen teil und erzielte 127 Preise und Anerkennungen. Darunter waren 41 erste Preise und 15 Siegerpreise; Kategorie: 150 bis 200 Sauen

Die Beteiligung an den einzelnen Ausstellungen kann nicht vollständig aufgeführt werden:

<b>Jahr</b>	<b>Ort</b>	<b>Klasse</b>	<b>Zuchttiere</b>	<b>Preis</b>
1904	Danzig		Ludolf	1a + Sieger
		Alte Sauen	Carmen	1a und Ehrenpreis
1905	München	Eber	Freidank	Silb. Pokal
		Sau	Ruth	Ehrenpr.
		Sau	Friedgunde	150 RM
1927	Dortmund	Kat 270 Eber	Landersohn	4b
		Kat 329 Eber	K 838	2b
		Kat 419 Sau	K 754	Anker.
		Kat 420 Sau	K 427	2
		Kat 508 Sau	K 862	4g
		Kat 509 Sau	K 861	4e
		Sammlung	2 Eber + 4 Sauen	2a
1928	Leipzig	Kat. 315 Eber	Landgrafsohn	2e
		Kat. 468 Sau	737	Anerk.
		Kat. 602 Sau	162	3c
1929	München	Kat. 197 Eber	Landgrafsohn	Anerk.
		Kat. 229 Eber	L. 395	1f
		Kat. 264 Eber	L. 440	1f
		Kat. 314 Sau	988	2c
		Kat. 373 Sau	L 162	2k
		Kat. 374 Sau	L 320	1g
		Kat. 417 Sau	L 421	1i
		Kat. 414 Sau	L 424	2b
			Sammlung	1c

HOESCH (1922) hat aber in der Beschreibung seiner Zuchtarbeit einen Überblick von *DLG-  
ausgezeichneten Zuchtschweinen* seiner Herde gegeben:

Name	Nr.	Vater	Mutter	Preise auf DLG	Weitere Preise
Sau St 4		Attila (Roland x)	Gefion	1. 3.	Kiel: 1.
Richard		Moritz II (Roland x Mo-To)	R II	1a, 3, 1	
Fridolin (bald Gz)		Hermann	338 (Moritz x 219)	1. 1.	
Rubin		Richard	St. 4	2.	
Robin		„	„	2.	
Robinson		Robin	132	3a 1a u Siegerpr,	
Sau 303		Fridolin	St. 4	4.	
Sau 2581		Luchs	303	1e, 3, 1a, 1	
Freiherr		Fridolin	5		
Freigraf		Freiherr	2092 (Herronin x)	2a	
Freiheit	5937a	Freigraf	2991 (Rubin x 013)	5x 1., 1x2., 4 x Sieger-Ehrenpr.	
Freidank		Freigraf	2229 (Kraft x 883 N)	1a, 3, Sieger-Epr,	
Freihelm		Freidank	5191 a	3a	
Eichstock		Eichstamm (Eich.. x Freiheit)	899 b (Hagena x		
Eichstamm		Eichwald	Freiheit 5937a	1a + Sieger-Ehrp	
Eichwald		Eichbaum 660	8559		
Hagedorn		Hagena	Freiheit 5937	4c	
Sau Urda	883	Richard	925	3 x 1a, 1 SEPr.	
Sau	925			Anerk.	
Sau	6282	Dietrich	2382 (Lux x Ri-To)	2a, 3c, Anerk.	
Dietleff		Dietrich	2608 (Lux x Rich.to)	1a, 2d, Sieger- Ehrenpreis	
Dietrich		Siegfried	049		
Botha		Boer	1592 (Rich-To)	1b	
Lotha		Boer	1592 (Rich-To)	1 Sieger-Ehrpr.	
Sau	661 e	Diethard	414 c	Bruder x Halbschwester	
Diethard		Dingulf	8605	1b + Siegerehrpr	
Sau	414 c	Dingulf	296 a		
Siegurd		Siegfried	3365		Magdeb. II
Luitpold		Lux	248		
Ludolf		Luitpold	2704 (Rubin x)	1 Siegerehrenpr.	

*Übersicht der zugekauften Eber und deren Nachkommen:*

<b>Name</b>	<b>Nr.</b>	<b>Vater</b>	<b>Mutter</b>	<b>Preise auf DLG</b>
<i><b>Smoltappel</b></i>		Stömer	Ladoga	
Eichbaum		Smoltappel	Anke Bestmodder	
<i><b>Eichwald</b></i>		Eichbaum	8559 (R-)	
Eichstamm		Eichwald	Freiheit 5937a	
Eichstock		Eichstamm	899 b	
Sau H 52		Eichstock	137 n	Geb. 30.3.1920
<i><b>Hagen</b></i>				
Hagena		Hagen	3602 (R-)	Hannover 1a
Hagedorn		Hagena	Freiheit 5937a	4c
Hagbart		Hagedorn	6357 (R-)	1b Siegerehrpr.
<i><b>Siegfried</b></i>				
Siegfried II		Siegfried	2756 (R-)	
Dietrich		Siegfried	049	
Diethelm		Dietrich	4198	2a
Dietleff		Dietrich	2608 (Lux-)	1a, 2d, SEPr.
Dingo		Dietleff	Freiheit 5937a	
Dingulf		Dingo	8980	
Siegurd		Siegfried	3365 (Fri-)	Magdeburg 2
Saul		Siegurd	5921 (Si !)	
<i><b>Kraft</b></i>				
Urkraft		Kraft		
Naturkraft		„	883 (R-)	
Gothe		Naturkraft	2059	
<i><b>Herronin</b></i>				
<i><b>Herkules</b></i>				
<i><b>Boer</b></i>				
Botha		Boer	1592 (Ri)	1b
Botho		Botha	3262 (R-)	
Lotha		Boer	1592	1., Siegerehr.pr.
Lotha III		Lotha	026	

Name	Nr.	Vater	Mutter	Preise auf DLG
<i>Lux</i>				
<i>Luitpold</i>		Lux	248	
<i>Ludolf</i>		Luitpold	2704 (R-)	1., Siegerehr.pr.
<i>Ludolfus</i>		Ludolf	015	
<i>Ottokar</i>				

### Eber aus den beiden Begründern

Name	Nr.	Vater	Mutter	Preise auf DLG
<i>Richard</i>	641	Moritz II	R II	1a, 3, 1
Rubin		Richard	St. 4	
Robinson		Robin	132	1, 1a, 1a, 3 SEPr
Rosenstock		Rubin	018	
Ruthardt		Rubin	015	
Riese		Richard		
Riesensohn		Riese	1504	
Peter		Riesensohn	2260	
Rainer		Peter	4827	
Rheingraf		Rainer	Freiheit 5937a	
Rheinstrom		Rheingraf	522	
Rheinstein		Rheinstrom	522 a	
<b>Fridolin</b>	804	Hermann	338 (Moritz x)	1., 1.
Freiherr		Fridolin	5	
Freigraf		Freiherr	2092 (Herro-)	2a
Sau Freiheit		Freigraf	2991 (R-)	5 x 1., 2., 4 SEP
Freidank		Freigraf	2229	1a, 3, SEPreis
Freihelm		Freidank	5191 (R-)	3a
Freisinn		Freihelm	911	

### Einige Personen

Betrieb / Einrichtung	Tätigkeit	Personen
Rittergut Neukirchen	Besitzer	Felix Hoesch
	Schweinemeister	Gerhard Brüggemann
<b>Züchterische Betreuung</b>		
Verband für die Zucht des veredelten Landschweines	Geschäftsführer Sekretär	Christian Mommsen Wilhelm Elkner
Schweinezüchter-Verband in der Provinz Sachsen eV (ab 1920)	Geschäftsführer Sekretär Zuchtberater	Chr. Mommsen (bis 1927) Heinrich Brackelmann Wilhelm Elkner (Halle) Georg Diehl
Tierzuchtamt Stendal	Leiter	LR Otto Rohlfes

**Gesellschaftliche Betätigungen / Ehrenämter und Auszeichnungen** von Felix Hoesch:

<b>Zeitraum, -punkt</b>	<b>Ereignis</b>
Seit 1889	Mitglied der DLG und seit 1904 Mitglied des Ausschusses für Schweinezucht
1899 – 1930	Deichhauptmann im Altmärkischen Wische-Deichverband
1902	Ernennung zum „Königlichen Ökonomierat“
1905	Vorsitzender des Ausschusses für Tierzucht der provinziälsächsischen Landwirtschaftskammer und Mitglied des Vorstandes derselben
1905 – 1923	Erster Vorsitzender der neu gegründeten DGfZ, danach Ehrenvorsitzender
1908	Berufung in den Gesamtausschuss der DGfZ
1910 - 1933	Vorsitzender des Pferdezuchtverbandes der Provinz Sachsen
1911	Mitglied des Deutschen Reichstages (Wahlkreis: Osterburg)
1914	Verleihung des Dr. phil. h. c. durch die Philosophische Fakultät der Universität Halle, (an der die landw. Institute damals angesiedelt waren)
1914	Mitglied des Preußischen Landtages und des Königlich Preußischen Landesökonomiekollegiums
1916	Ehrenschild der Landwirtschaftskammer der Provinz Sachsen
1917	Eisernes Kreuz
1919	Mitglied des Pferdezuchtausschusses (der DLG)
1921	Mitglied des Präsidiums und Vorsitzender des Sonderausschusses für Kaltblutzucht (der DLG)
1921 – 1926	Vorsitzender der Schweinezucht-Abteilung (der DLG)
1929	Denkschrift der „Notgemeinschaft ...“
	Vorsitzender des Kuratoriums der Zuchtverbände der Provinz Sachsen
	Mitglied des Kreistages, des Kreisausschusses und Amtsvorsteher des Kreises Osterburg

**Quellen**

- ZORN, Wilhelm: Schweinezucht 5. Auflage (1954), Eugen Ulmer Stuttgart
- SEELIG, Reinhard in: Geschichte der Landwirtschaft des Kreises Osterburg 1816 - 1994,
- HOESCH, Felix: Über Züchtung und Zuchtergebnisse, behandelt an 25jährigen Erfahrungen in der Neukirchener Zucht des deutschen veredelten Landschweines, 58. Flugschrift der Deutschen Gesellschaft für Züchtungskunde, Berlin 1922,

Tierzuchtler Hartmut Boettcher, 99423 Weimar (2009)

## Schweinezucht in Noitzsch, Kreis Eilenburg, heute Gemeinde Zschepplin

Die Gemeinde Noitzsch gehörte von 1816 bis 1952 zum Kreis Delitzsch der preußischen Provinz Sachsen, 1952 bis 1994 zum neuen Kreis Eilenburg des Bezirkes Leipzig, 1994 bis 2008 wieder zum Kreis Delitzsch, nun im Freistaat Sachsen. Seit 1. August 2008 geht es im nun größeren Landkreis Nordsachsen auf.

Inzwischen haben sich 10 Ortsteile (darunter auch Steubeln mit der ehemaligen Edelschweinezucht Warmuth) zur Gemeinde Zschepplin innerhalb des Verwaltungsverbandes Eilenburg-West zusammengeschlossen. Zschepplin liegt 6 km nördlich von Eilenburg und 7 km südwestlich von Bad Dübén.

Das Institut für Acker- und Pflanzenbau der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg richtete nach 1945 in dem am Rande der Dübener Heide gelegenen Lehr- und Versuchsgut Noitzsch eine Versuchsstation mit einem ca. 15-17 ha umfassenden Versuchsfeld ein. Darüber hinaus waren vor allem die Institute für Betriebs- und Arbeitslehre, Tierzucht sowie Obst- und Gemüsebau im Betrieb wissenschaftlich tätig.

Das Gut hatte 224 ha LN auf D2-Standort (Ackerzahl 23, Einheitswert 919 DM/ha LN). Es gab eine Herdbuchzucht bei Rindern (150 Kühe des Schwarzbunten Niederungsviehs) sowie Stammzuchten beim Deutschen Edelschwein (50 Stammsauen) und bei Schafen (370 Müttern). Im Jahre 1964 wurde dem LVG das VEG Hohenprießnitz (LN 350 ha) angegliedert. Es brachte große Anlagen für die Haltung von Milchvieh und die Mast von Schweinen ein.

1972 kam die Feldwirtschaft des LVG zur KAP (etwas über 619 ha LN), später LPG (P) Hohenprießnitz- Das LVG Noitzsch behielt nur die Tierproduktion, wurde dem Bezirk Leipzig unterstellt und hieß dann VEG (T) Hohenprießnitz.

### Bezeichnungen des Gutes in Noitzsch

Von bis	Unterstellung	Bezeichnung
1945 – 1955	Universität Halle-Wittenberg	Lehr- und Versuchsgut Noitzsch
1956 – 30.06.58	Ministerium für LF, Berlin	„
01.07.58-1966	Rat des Bezirkes Leipzig	„
1967 – 1974 (oder – 1972)	Deutsche Akademie der Landwirtschaftswissenschaften	LVG (DAL) Noitzsch
1975	Rat des Bezirkes Leipzig	VEG (T) Hohenprießnitz

Die Stammzucht mit der Rasse „**Deutsches weißes Edelschwein**“ im Gut Noitzsch geht auf eine Zucht in Mockrehna bei Leipzig zurück. Die Sau PS 25 (\* 1918) hatte in Sprotta die Ida PS 604 als nächste wichtige Stammsau. Von ihr gab es drei Zweige (nach ZIELKE, 1970):

Sau	Geboren in	Verbreitung
Idole PS 4120	Sprotta	Weiter 1955 nach Deetz Isolde PS 7342; 30 Herdbuchsauen: 4,8 W: 10,4 9,5
Idee PS 274	Noitzsch	Isola PS 5299 und Ikosa PS 5405
Irade PS 3692	Noitzsch	Insulana PS 5804, Isabell PS 6458, Irmi PS 6590
Dachtel PS 73	Lettin	Diese Familie wurde aus Lettin zugeführt

Gundula BORNEMANN (1953) führt in ihrer Veröffentlichung „50 Jahre Deutsche Edelschweinezucht“ u. a. folgende Stammeber auf, die mit ihren Nachkommen in Noitzsch, damals Kreis Torgau (Provinz Sachsen) Bedeutung hatten:

Darstellung der Genealogien unter Verwendung der Dissertationen von BORNEMANN (1953) und ZIELKE (1970):

<b>Name, Nr.</b>	<b>Geboren</b>	<b>Vater</b>	<b>Mutter</b>	<b>Züchter</b>	<b>Besitzer</b>	<b>Bemerk.</b>
<b>Panther PS 4528</b>		<i>Patriot PS 5427</i>	<i>Pandulf PS 306</i>	<i>Pamphlet PS 960</i>		
Pamulus PS 1300	09.04.1957	Pamphlet PS 960	Blase PS 4448	Köllitsch	<i>Noitzsch</i>	ML, 1959 1960: 1f
Pamir G 40	27.07.1958	Pamulus PS 1300	Gunst PS 3691	<i>Noitzsch</i>	Knau	
Pamir Mb 225	14.12.1960	„	Imba PS 6589	„	Bretsch	1962
		<i>Patriot PS 5427</i>	<i>Pawel PS 421</i>			
Pawel PS 421		Patriot PS 5427	Wachtel PS 443	Bretsch	<i>Noitzsch</i>	
Patzer PS 1001	18.03.1955	Pawel PS 421	Idis PS 3148	<i>Noitzsch</i>	Hinsdorf	
Padis PS 791	16.10.1954	„	„	„	Mieste	
Pawil PS 957	12.03.1955	„	Idchen PS 284	„	Güterglück	
<b>Patriot PS 2756</b>		<i>Prater PS 3590</i>	<i>Paul SH 1356</i>	<i>Primus SH 1600</i>		
Primaner PS 590	01.12.1952	Primus SH 1600	Eike SH 6160	Hell, Kurzenmoor	<i>Noitzsch</i>	
Prohol PS 855	25.07.1954	Primaner PS 590	Idee PS 274	<i>Noitzsch</i>	Grochewitz	
Prügel PS 924	9.01.1955	„	Indulin PS 3502	„	Warmuth, Steubeln	
Primär PS 1017	07.08.1955	„	Idee PS 274	„	Markzwuschen	
Prikol PS 1100	01.01.1956	„	Ibis PS 4921	„	Knippeldorf	
Pritz PS 926	19.01.1955	„	Indulin PS 3502	„	Lauchstädt	
Priehl PS 1408		„		„	Deetz	7 Hb-Sö
		<i>Primus SH 1600</i>	<i>Piccolo SH 1880</i>	<i>Pilaster PS 969</i>	<i>Pilgrim PS 1383</i>	
Pilsner LE 61		Pilgrim PS 1383	Flieder PS 7183		<i>Noitzsch</i>	4 Söhne
Pilger Cb 2090	08.07.1963	Pilsner LE 61	Isabella LE 295	<b>Noitzsch</b>	Burxdorf	
Pilsador LE		„		„	Köllitsch	
Decimus PS 1047	10.09.1955	<b>Degen SH 1928</b>	Guna SH 6904	Kurzenmoor	<i>Noitzsch</i>	

Name, Nr.	Geboren	Vater	Mutter	Züchter	Besitzer	Bemerk.
		<i>Delphin</i> 1042 PS	<i>Donner</i> 1297 PS	<i>Donier</i> 4035 P	<i>Dorn</i> 382 Mb	
Dom 152 LE		Dorn 382 Mb	Almzinie 2527 Mb	Sandbeien- dorf	<b>Noitzsch</b>	
Dom I 2133 Cb	16.07.1966	Dom 152 LE	Harpune 676 LE	<b>Noitzsch</b>	Burxdorf	
Hasdrubal 10 PS	16.03.1947	<b>Hamster</b> <b>7602 AS</b>	Drusa 8357 AS	Fittje, Hollwege	Lettin (1947 – 1950) Dummerstorf	1a, H: 1b 11 Söhne
Harst 109 PS	ca 1948 /49	Hasdrubal 10 PS	Gallone 7349 PS (Ríngfurth)	Lettin	Arnold- Pretzsch	
Hort 365 PS	30.01.1951	Harst 109 PS	Brigitte 164 PS	Arnold- Pretzsch	<i>Noitzsch</i> Neugatterslbn	ML, 6+9 Nk
Holder PS 780	13.03.1954	Hort PS 365	Ille PS 3260	Neugat- tersleben	<i>Neugatterslbn</i>	
Holger PS 536		Hort PS 365	Doloris PS 1675	<b>Noitzsch</b>	<b>Bretsch</b>	5 Söhne
Hodscha PS 686	30.08.1953	Hort PS 365	Ines PS 2371	<b>Noitzsch</b>	<b>Deetz</b>	1 Sohn
Hornald PS 692	30.08.1953	Hort PS 365	Ines PS 2371	<b>Noitzsch</b>	<b>Bösewig</b>	
Honang PS 728		Hort PS 365	Burgunde PS 743	<b>Noitzsch</b>	<b>Barby</b>	
Honved PS 1025	14.08.1955	Hort PS 365	Ines PS 2371	<b>Noitzsch</b>	<b>Hbz</b> <b>Audenhain</b>	
<b>Veteran</b> <b>PS 6000</b>	1942	Viktor S 5963		Klein Räudchen	Birkholz Barby	
Verteidiger PS 7	06.03.1947	Veteran PS 6000	Fidele PS 5104	Barby	Luko	1947 1a
Vogler PS 159		Verteidiger PS 7	Gute PS 693	Luko	Köllitsch	
Verbulas PS 620	27.12.1952	Vogler PS 159	Fabula PS 118	Köllitsch	Wöllmen Steubeln	8 Nk
Vers PS 804	07.04.1954	Verbulas PS 620	Batterie PS 756	Warmuth- Steubeln	<i>Noitzsch</i>	
Vernando LE 50		Vers PS 804		<i>Noitzsch</i>		
Versorger PS 1288		Vers PS 804		”		
Verfolger LE 37		Versorger PS 1288			<i>Köllitsch</i>	26 Hb-Nk
<b>Förster</b> <b>AS 6784</b>	12.12.1942	Fred AS 5960		Ekern	<i>Meyershausen</i>	

Name, Nr.	Geboren	Vater	Mutter	Züchter	Besitzer	Bemerk.
Falko PS 12	28.08.1946	Falke 7287 AS	Drusa AS 8883	Hollwege	<i>Iden</i>	
Faktor PS 66		Falko PS 12	Gisa PS 12	Iden	<i>Noitzsch</i>	
Fungus PS 302		Faktor PS 66	Isaria PS 285	<i>Noitzsch</i>	<i>Kramer- Burxdorf</i>	
Fortsetzung	<i>Fritzel PS 596</i>	<i>Flito PS 889</i>	<i>Flitz PS 1143</i>			
Föhn 285 M		Förster 6784 AS	Hausfee 8415 AS	Gießelhorst	Dummerstorf	
Former 17 PS		Föhn 285 M		Dummers- torf	<i>Noitzsch</i>	
Flott 122 PS		Former 17 PS		<i>Noitzsch</i>		

Die Herde in Noitzsch wurde züchterisch vom Schweinezüchter-Verband Sachsen-Anhalt mit Sitz in Magdeburg (bis 1952) betreut, weil das Territorium der Gemeinde bis zur Gebietsreform der DDR zur Provinz Sachsen gehörte. Die Herdbuchstelle wechselte zum 1.10.1952 nach Halle. Danach gibt es Jahresberichte zur Zuchtleistungsprüfung mit Ergebnissen auch für Noitzsch:

**Ergebnisse Zuchtleistungsprüfung** (Jahresbericht der Tierzuchtinspektion Halle):

Jahr	Gepr. Sauen	Gepr. Würfe	Wurf- folge	LGF j Wurf	AUF j Wurf	AUF j SuJ	4WG je Wurf	4WG je Ferkel	Aufz. Verl.
1955	14,5	29	2,00	10,4	9,1	18,1	63,3	7,0	12,6
1956	14,5	25	1,72	9,6	8,2	14,1	59,2	7,2	14,2

LGF j Wu: lebend geborene Ferkel je Wurf, AUF j Wurf bzw. j S u J: aufgezogene Ferkel je Wurf bzw. je Sau und Jahr; 4WG: Vierwochengewicht

**Eingetragene Eber ins Schweineleistungsbuch**, Abt. Mastleistung der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften d zu Berlin (Stand 1959):

Namen Nummer	Züchter Besitzer	Gr Tö	LTZ	MTZ	FUA	IL	KF	Schge	SPD	Fett
			g/d	g/d		cm	cm <sup>2</sup>	kg	cm	%
Holger PS 536	VE LVG Noitzsch VEG Tierzucht Bretsch	5	473	777	3,76	97	..	8,3	4,4	40,4
Faktor PS 66 (* 21.3.48)	VEG Tierzucht Iden VEG Tierzucht Noitzsch	5	507	769	3,81	96,4	..	8,5	4,4	40,2
Primaner PS 590 (* 1952)	Hell, Kurzenmoor (SH) VE LVG Noitzsch	4 3	559 572	816 836	3m58 3,52	96,7 98,4	.. ..	8,4 8,9	4,2 3,9	38,4 37,8
Hort PS 365 (* 30.1.1951)	Alfred Arnold, Pretzsch VE LVG Noitzsch	2 6	478 539	706 800	3,80 3,65	99,3 99,3	.. ..	8,5 8,5	4,2 4,3	38,5 38,9
Hornald PS 692 (* 1953)	VE LVG Noitzsch VEG Tierzucht Bösewig	4 3	538 567	763 801	3,79 3,64	101,6 97,8	.. 30,5	9,0 9,0	4,2 4,1	38,1 39,3
Franek PS 543 (*1952)	VEG Tierzucht Köllitsch VE LVG Noitzsch	7	522	767	3,79	99,7	..	8,8	4,3	38,1
Vers PS 804 (* 7.4.1954)	Heinz Warmuth, Steubeln VE LVG Noitzsch	3 4	570 550	817 857	3,64 3,47	97,9 99,0	.. 29,1	8,4 8,7	4,3 4,0	37,8 38,4
Prunk Br 6107	VE LVG Noitzsch VEG Liepe	4 3	546 512	814 774	3,52 3m53	94,5 97,0	.. 33,3	8,7 8,7	4,2 4,5	36,3 39,6
Pamulus PS 1300 (* 1957)	VEG Tierzucht Köllitsch VE LVG Noitzsch	3 1	572 536	836 698	3,52 4,07	98,4 96,0	.. 28,3	8,9 9,2	3,9 3,5	37,8 38,7
Pamir G 40 (*27.7.1958)	VE LVG Noitzsch Forschungsstelle Knau	4	544	787	3,52	....	31,4	8,9	..	35,5

Gr: Anzahl Gruppen, Tö: Anzahl Töchter, LTZ: Lebenstagszunahme; MTZ: Zunahme je Tag im

Prüfabschnitt; FUA: Futteraufwand je kg Zuwachs im Prüfabschnitt; IL: innere Schlachtlänge; KF: Kotelettlfläche zwischen 13. u. 14. Brustwirbel; Sch: Schinkengewicht; SPD: Rückenspeckdicke; Fett: (geschätzter) Fettanteil im Schlachtkörper;

Die Tierzuchtinspektion Halle gab ein Stammebenerverzeichnis heraus, in dem einige Eber die Zucht Noitzsch betreffen:

Auszug aus dem Eberlinien und *Stammebenerverzeichnis* für das Zuchtgebiet Sachsen / Anhalt (Stand 1. Januar 1957)

Name, Hb-Nr	Geb.	Bwkl	Besitzer Züchter	Vater	Mutter Zuchtleistung
<b>Hort PS 365</b> ML ooOO	30.01. 1951	2	<b>VE LVG Noitzsch</b> Alfred Arnold, Pretzsch	Harst PS 109 O	Brigitte PS 164 6W 9 (8,5) 66,1
Hodscha PS 686	30.08. 1953	2a	VEG Deetz, Kr. Zerbst <b>VE LVG Noitzsch</b>	Hort PS 365 ML, ooOO	Ines PS 2371 SL(Z) ML 7W 10,7 (9) 58,6
Hornald PS 692	30.08. 1953	1b	VEG Tierzucht Bösewig <b>VE LVG Noitzsch</b>	„	„
Holder PS 780	13.03. 1954	2b	VEG Neugattersleben VEG Neugattersleben	„	Ille PS 3260 5W: 11,8 (10,6) 60
Holger PS 536		1b	VEG Tierzucht Bretsch <b>VE LVG Noitzsch</b>	Hort PS 365 ooOO	Doloris PS 1675 ML, SL 5 W: 10,6 (10) 59,2
Honang PS 728		2a	VEG Tierzucht Barby <b>VE LVG Noitzsch</b>	„	Burgunde PS 743 SL (Z) 9W 9,5 (8,4) 65
Honved PS 1025	14.08. 1955	2a	Hbz Audenhain, Eilenburg <b>VE LVG Noitzsch</b>	„	Ines PS 2371 SL(Z) ML 7W 10,7 (9) 58,6
<b>Vers</b> <b>PS 804</b>	07.04. 1954	1c	<b>VE LVG Noitzsch</b> Heinz Warmuth, Steubeln	Verbulas PS 620	Batterie PS 756 SL(Z) 14/13W 10,1 8,5) 67
Padis PS 791	16.10. 1951	2	BHG Mieste, Gardelegen <b>VE LVG Noitzsch</b>	Pawel PS 421	Idis PS 3148 ML 7W 10,3 (8,7) 59,7
Pawil PS 957 O	12.03. 1955	2a	Walter Rose, Güterglück <b>VE LVG Noitzsch</b>	„	Idchen PS 284 DL SL(Z) 14 W: 10,8 (9,7) 69,4
Patzer PS 1001	18.03. 1955	2b	LPG Hinsdorf, Köthen <b>VE LVG Noitzsch</b>	„	Idis PS 3148 ML 6W 10 (8,8) 60,8
<b>Primaner</b> <b>PS 590 (SH)</b>	01.12. 1952	1c	<b>VE LVG Noitzsch</b> Herm. Hell, Kurzenmoor	Primus SH 1600 oOOO	Eike SH 6160 5W 10,6 (9,4) 68,7
Probol PS 855	25.07. 1954	2b	Rich. Urban, Grochewitz <b>VE LVG Noitzsch</b>	Primaner PS 590 ML	Idee PS 274 DL, ML 14W 11,7 (10,6) 73,8
Prügel PS 924	19.01. 1955	2b	Heinz Warmuth, Steubeln <b>VE LVG Noitzsch</b>	„	Indulin PS 3502 4W 9,5 (8) 63,7
Pritz PS 926	„	2a	Akad.gut Bad Lauchstädt <b>VE LVG Noitzsch</b>	„	„
Primär PS 1017	07.08. 1955	2a	LPG Markzwuschen, Jessen <b>VE LVG Noitzsch</b>	„	Idee PS 274 DL SLZ ML 14W 11,7 (10,6) 73,8
Prikol PS 1109	01.01. 1956	2a	A Jädicke, Knippelsdorf <b>VE LVG Noitzsch</b>	„	Ibis PS 4921 3W 9 (8,3) 60,5
<b>Decimus</b> <b>PS 1047 (SH)</b>	10.09. 1955	2b	<b>VE LVG Noitzsch</b> M.O. Hausschildt, Kurzenm.	Degen SH 1928 O	Guna SH 6904 Z 5W 10,4 (10,2) 76,2

Mit der 1958 verordneten Aufteilung der Zuchtleitungen auf die schon seit 1952 bestehenden Bezirke wechselte im Herbst die Verantwortung zur Bezirkstierzuchtinspektion Leipzig. Damit endeten die Hb-Nr. der Serie PS (für Provinz Sachsen) – neue Nummern wurden mit der Serie LE (für Bezirk Leipzig) vergeben. Die Mastleistungsprüfung erhielt einen größeren Stellenwert. Neben der seit 1953 bestehenden MPA in Oberholz richtete man im ehem. VEB (K) Mast von

Schlachtvieh bei Coswig (später der Gemeinde Sörnowitz zugeordnet) eine Gruppenprüfstation für die sächsischen Zuchten ein. Dazu kam ab 1965 die mobile Messgruppe bei der Tierzuchtinspektion Leipzig, die Jungeber und –sauen vor der Einstufung und Zuchtbenutzung bereits in den Betrieben auf Speckdicke und Kotelettfläche (ab 1969 Kotelettdicke) testete. So konnte noch stärker auf eine höhere Fleischleistung selektiert werden.

Mit der Einführung der Linienzucht beim Schwein ordnete man die Herde in Noitzsch zusammen mit der in Köllitsch der DE-Linie 01 innerhalb der Liniengruppe (römisch) I zu. Da letztere das DE auslaufen ließ, blieb Noitzsch als einzige Stammzucht im Bezirk Leipzig übrig. Als solche stellte sie auf der agra 1968 in Leipzig-Markkleeberg aus:

*Aussteller der DE-Linie 01*

Zuchtstufe	Betriebe	Landw. Nutzfläche (ha)
Herdbuchstammzucht	LVG (DAL) Noitzsch	619
Vermehrungszucht	LPG „Frischer Wind“ Paschwitz, Eilenb	1 619
Gebrauchszucht	„	1 619
Mastbetrieb	LVG (DAL) Noitzsch, Abt. Hohenprießnitz	

**Leistungen der Betriebe**

LVG (DAL) Noitzsch:

Hb-Sauenbestand	31.12.1966: 42	31.12.1967: 45
ZL 1967	Wurffolge: Lebend geb. Ferkel je Wurf: Tot geb. Ferkel je Wurf Aufgez. Ferkel je Sau und Jahr Vierwochenwurfgewicht	1,95 11,5 0,02 20,5 64,2 kg
Mast. und Schlachtleistungsprüf. 1967	Lebenstagszunahme Masttagszunahme im Prüfabschnitt Futteraufwand im Prüfabschnitt Innere Schlachtlänge Kotelettfläche Schinkenkerngewicht Fettauflage des Schinkens Rückenspeckdicke Fleisch-Fett-Verhältnis	567 800 3,41 100,1 33,8 6,8 2,6 3,8 0,92
Produzierte Zuchttiere	Männlich insgesamt und je Hb-Sau	75 / 1,79
	Weiblich	186 / 4,4

LPG „Frischer Wind“ Paschwitz, Teil Vermehrungszucht

Produktive Sauen am 31.12.1966: 45; am 31.12.1967: 45

Dar. für Zuchtläuferproduktion: 45

Zuchtleistung 1967: Wurffolge 1,8 / 16,8 aufgez. Ferkel je Sau und Jahr

Verkauf 1967: 180 Zuchtläufer (4,0 je Hb-Sau)

LPG „Frischer Wind“ Paschwitz, Teil Mastläuferproduktion

Produktive Sauen am 31.12.1966: 232; am 31.12.1967: 275

Zuchtleistung 1967: Wurffolge 1,8 / 13,1 aufgez. Ferkel je Sau und Jahr

Produzierte Mastläufer: 2790 Stück ( 12,0 je Sau)

## LVG (DAL) Noitzsch, Abt. Hohenprießnitz

Anzahl Mastplätze	2 400 Stück
Bruttoproduktion 1967	3 932 dt
GE-Verbrauch je dt Zuwachs	5,3 dt

## Teilnahme an Tierschauen

Rasse	Kl.	Kat.	Tiere	Aussteller (Züchter)	Preis
1952	Eb., 12-18	II-81	Hort PS 365	Versuchsgut Noitzsch / Delitzsch (Zü: Alfred Arnold, Pretzsch/HHM)	
1956	E ü 3 Jahre	82	Hort PS 365	VELVG Noitzsch / Eilenburg (Alfred Arnold, Pretzsch/HHM)	
		83	Holger PS 536	VE Tierzuchtgut Bretsch / Osterburg (VELVG Noitzsch / Eilenburg)	
	S i DL	95	Ingra PS 820 SLZ	VE LVG Noitzsch / Eilenburg	1a
1959	S 2-3	74	Isabel PS 6458	VELVG Noitzsch	
		75	Ink PS 6459	„	
	S b 1,5 J	77	Daube LE 01	„	
		78	Iris LE 03	„	
	11b		3 Sauen	Irade PS 3692-Sammlung	
	12		4 Sauen	VELVG Noitzsch	
			Ingra PS 820	13 W 12,6 10,4 70,2; 660 / 4,07	SL(Z), DL, ML
			Irade PS 3692	7 W 10,7 10,0 65,7; 870 / 3,35	ML
			Igona PS 3037	8 W 10,6 9,5 70,2	SL(Z)
			Ibis PS 4921	7 W 12,7 10,0 69,8	
			Isabel PS 6458	3 W 14,0 11,7 80,8	
1960	Eber 3- 4 J	144	Pamulus PS 1300	VE Versuchsgut Noitzsch (VEG Tz Köllitsch)	1f
1962	Eber b 1,5 M	164	Pamir Mb 225	VEG Tz Bretsch (LVG Noitzsch, Eilenburg)	
1966	Eber	175	Pilger Cb 2090 SL (E)	LPG „Aufbau“ Burxdorf, Liebenw (Versuchsgut Noitzsch, Eilenburg)	
1968			Stammzucht Vermehrung ML-Produktion Mastbetrieb	LVG (DAL) Noitzsch LPG „Frischer Wind“ Paschwitz „ LVG Noitzsch, Abt. Hohenprießn	

1971 wurden in der DDR die Linien der Gruppe (römisch) I zur neuen DE-Linie 11 zusammengefasst. In dem Protokoll wird das LVG Noitzsch noch aufgeführt. Es gab als Linienzucht Sauen in die Vermehrungsebene ab (z. B. an die LPG Audenhain). Bei der weiteren Entwicklung der Schweinezucht konzentrierte man sich nur noch auf wenige Zuchtzentren. Im Bezirk Leipzig wurde die Rasse Edelschwein um 1975 aufgegeben. Die erforderlichen Besamungseber für die BES Delitzsch, später Grimma zur Erzeugung von Hybridsauen gab es in den ZEA Köthen und Neuenhagen. Schwerpunkt-Rassen im Bezirk Leipzig waren nun die Linie 250 (ab 1986 Leicoma genannt) mit dem Zuchtzentrum (ZZ) Polkenberg und der Zentralen Eberaufzuchtstation (ZEA) Stockhausen sowie die Landrasse mit dem ZZ VEG (Z) Tierzucht Köllitsch (Prüfstation und betrieblicher Aufzucht).

In Noitzsch stellte man die Zuchtherde von DE auf Landrasse 05 aus Polkenberg um und reproduzierte sie auch weiter durch Zukauf. Die L-Sauen wurden mit Sperma von DE-Ebern angepaart und brachten F1-Tiere. Die weiblichen Tiere zog Noitzsch auf und verkaufte jährlich 500 als ungedeckte Jungsaunen an Mastläuferbetriebe des Territoriums.

Nach der Währungs-, Wirtschafts- und Sozialunion 1990 wurde das Gut eine GmbH der Treuhand und stellte 1993 die Schweinezucht ein. Heute findet man an diesem Ort keine Spuren der langen züchterischen Tradition.

### Einige Personen

<b>Betrieb / Einrichtung</b>	<b>Tätigkeit</b>	<b>Namen</b>
Versuchsgut Noitzsch	Betriebsleiter	Herr Kusche /1946 – 1956)
VE Lehr- und Versuchsgut (1956 - 1967)	Direktor Stellv. Direktor	Prof. Gustav Könnecke Dr. Reinhold Klitsch (1956 -)
VE LVG (DAL) VEG B Noitzsch VEG B Hohenprießnitz Gut Noitzsch GmbH	Direktor	Dr. Reinhold Klitsch ( - 1991)
	Schweinemester	Emil Horn
	Brigadier	Walter Krause
<b>Züchterische Anleitung</b>		
Schweinezüchter-Verband Sachsen-Anhalt e. V. bzw. der VdgB angegliedert	Geschäftsführer / Zuchtleiter  Herdbuch	Heinrich Brackelmann ( - 1947) Dr. Wilhelm Strack (ab 1947) Wilhelm Elkner (Magdeburg)
Tierzuchtinspektion Halle (1.10.1952 – 30.9.1958)	Zuchtleiter Herdbuch Zuchtberater	Dr. Wilhelm Strack Wilhelm Elkner (Halle) .....
BezirksTierzuchtinspektion Leipzig (1.10.1958 – 1970) VEB Tierzucht Leipzig (1971 – 1990)	Zuchtleiter  Bereichsleiter ab 1971 Bereichsleiter Zuchtleiter Berater	Dr. Fritz Thiele (1958) ..... (1959 - Willi Asser u. a. ( - 1963) Jochen Fritzsche (1964 – 1977) Peter Kiebler (1977 – 1990) Siegfried Eckert (1971 – 1990)
	Ultraschallmessdienst	Friedhelm Napieralla
	Herdbuchführung	Gerhard Scholl, Peter Prokopow
	Insem. / Reproduktion	Ilse Musial, Ilse Rudert
		Norbert Liebenberg

## Quellen

- BORNEMANN, Gundula: 50 Jahre Deutsche Edelschweinzucht, Neumann Verlag, 1953;
- Tierzuchtinspektion Halle: Eberlinien und Stammeberverzeichnis für das Zuchtgebiet Sachsen / Anhalt (Stand 1. Januar 1957);
- Tierzuchtinspektion Halle: Ergebnisse der Schweineleistungsprüfungen in der Herdbuchschweinezucht der Jahre 1955 und 1956;
- Verzeichnis der ins Schweineleistungsbuch (Abt. Mastleistung) der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin eingetragenen Eber (Stand 1959);
- VVB Tierzucht Paretz: Jahresabschlüsse Schweinezucht 1962 bis 1967;
- Tierschaukataloge der agra in Leipzig-Markkleeberg;
- ZIELKE, Winfried: Die deutsche Edelschweinzucht und die züchterische Beeinflussung durch Mast- und Schlachtleistungsprüfung (Diss. Leipzig, 1971);
- Persönliche Mitteilungen durch  
FRITZSCHE, Jochen, Teltow b Berlin OT Ruhlsdorf,  
ECKERT, Siegfried, Leipzig,  
ENGEL, Ferdinand, Neu Helle,  
NAPIERALLA, Friedhelm, Wurzen.  
RÜCKER geb. Elkner, Ruth, Magdeburg

Tierzuchtleiter Hartmut Boettcher, 99423 Weimar (2008/2009)

## Cornwallzucht in Oberkaka, ehemals Kr. Zeitz

Oberkaka liegt an der Westgrenze des ehemaligen Kreises Zeitz unmittelbar neben der Autobahn A 9 (Abfahrt Osterfeld) und gehört heute als Ortsteil der Gemeinde Unterkaka zur Verwaltungsgemeinschaft Wethautal im Burgenlandkreis.

In diesem Ort befasste sich der Landwirt **Hans Kühling** (\* 1928) als aktiver Züchter mit der Rasse **Cornwall**. Er holte sich unmittelbar nach dem Ende des 2. Weltkrieges Zucht-tiere aus Ostthüringen und baute eine Herde von durchschnittlich 4 Stammsauen auf. Dabei hatte er mit zwei Sauen aus der Zucht von Fritz Pohle in Löbichau (Kreis Altenburg) sehr gute Erfolge:

Name	Nr.	Vater	Mutter	Zuchtleistung	Bemerk.
Redlichkeit	C 4729	Manhard C 961	Rebus C 3654	11W 10,7 (9) 92,5	SL(Z), DL
Rebe	C 4914	Neffe C 1117	Rebus C 3654	9W 11,4 (10) 77,2	SL (Z)

Die Cornwallzüchter waren zentral in der Deutschen Cornwall-Herdbuch-Gesellschaft organisiert. Im Land Sachsen-Anhalt gab es aber bereits seit 1948 die Übereinkunft, dass der dortige Schweinezüchter-Verband Aufgaben der züchterischen Betreuung, Beratung und Überwachung sowie den Zuchttierverkauf über Absatzveranstaltungen durchführte. Die volle Verantwortung der Herdbuchführung und Zuchtleitung für die Cornwallzüchter ging 1952 an den Verband in Magdeburg bzw. ab Oktober 1952 an die Außenstelle der Zentralstelle für Tierzucht in Halle.

Ergebnisse der Zuchtleistungsprüfung von 1955 und 1956:

Jahr	Gepr. Sauen	Gepr., Würfe	Wurf-Folge	LGF j Wurf	AUF j Wurf	AUF j S u J	4WG je Wu	4WG j Ferk	Aufz. Verl.	8WG j Wu	8WG j Ferk
1955	3,0	6	2,00	10,0	9,5	19,0	77,2	8,1	5,0		
1956	3,0	6	2,00	10,0	9,3	18,6	74,5	7,5	6,7	90,9	14,0

LGF: lebend geborene Ferkel; AUF j S u J: aufgezogene Ferkel je Sau und Jahr, 4WG je Wu: Vierwochengewicht je Wurf; 8WG: Achtwochengewicht;

Auszug aus dem Eberlinien und Stammeberverzeichnis für das Zuchtgebiet Sachsen / Anhalt (Stand 1. Januar 1957)

Name, Hb-Nr	Geb.	Bwkl	Besitzer Züchter	Vater	Mutter Zuchtleistung
Dolf C 1106		2	Grimme, Poetewitz Kirmse, Drosen	Dorfprinz C 792 o SL	Rumba C 3121 3W 8,3 (7) 44,5
Dollart C 1196	16.05. 1951	2b	LPG Gröbitz, Weißenfels K. Grimme, Poetewitz	Dolf C 1106	Schanze C 3198 7W 10,2 (8,2) 58,7
Domino C 1907	15.03. 1954	2b	LPG Welfesholz, Hettstedt <i>Hans Kühling, Oberkaka</i>	Dollart C 1196	Rebe C 4914 SL(Z) 9W 11,4 (10) 77,2
Narziß PS 1953 O	15.01. 1955	2b	<b>Hans Kühling, Oberkaka,</b> Werner Bauer, Kleinleitzkau	Neptun C 1477 ML	Mignon C 6704 5 W 11 (10) 74,6
Jäger C 1306		2a	Oskar Bärthel, Gösen, Eisenb. Willy Bärthel, Dothen	Jodler C 595 SL	Quintett C 2878 11 W 10,9 (9) 56
Jägerruf C 1516	23.04. 1953	2b	<b>Hans Kühling, Oberkaka,</b> Oskar Bärthel, Gösen, Eisenb.	Jäger C 1306	Lissabon C 4558 3 W 12,3 (9,7) 68,5
Jägersmann PS 1930	17.09. 1954	2b	Turnier, Löbnitz <i>Hans Kühling, Oberkaka</i>	Jägerruf C 1516	Redlichkeit C 4729 SLZ 11W 10,7 (9) 72,7 DL

Mit der Dominanz und Umzüchtung der weißen Rassen waren die Cornwalls nach 1965 nicht mehr gefragt und wurden herdbuchmäßig geschlossen.

Hans Kühling, der als selbständiger Landwirt in seinem Betrieb von 25 ha LN auch eine leistungsfähige Rinderzucht hatte (Schwarzbunte, Jahresleistungen über 8.000 kg), arbeitete dann in seiner Genossenschaft als Zootechniker in der Milchproduktion.

***Einige Personen:***

<b>Verband / Einrichtung</b>	<b>Tätigkeit</b>	<b>Personen</b>
Deutsche Cornwallherd- buchgesellschaft Berlin	Geschäftsführer/Zuchtleiter Assistentin	Wolfgang Schoetzau Waltraud Gockell
Schweinezüchter-Verband Sachsen-Anhalt, Magdeburg	Geschäftsführer Zuchtberater	Dr. Wilhelm Strack Heinrich Kempendorff
.... der VdgB angegliedert, Magdeburg	Zuchtleiter Herdbuchführer	Dr. Wilhelm Strack Wilhelm Elkner
Zentralstelle für Tierzucht, Tierzuchtinspektion Halle	Zuchtleiter Herdbuchführer	Dr. Wilhelm Strack Wilhelm Elkner
Bezirkstierzuchtinspektion Halle (1.10.1958 – 1962)	Zuchtleiter Zuchtberater	Dr. Wilhelm Strack Hubert Höppner
VVB Tierzucht, Tierzucht- inspektion Halle	Zuchtleiter Zuchtberater	Dr. Wilhelm Strack Hubert Höppner

**Quellen:**

- Jahresberichte der Tierzuchtinspektion Halle 1955 und 1956;
- Eberlinien und Stammeber-Verzeichnis für das Zuchtgebiet Sachsen / Anhalt (Stand 1. Januar 1957); Vorwort zur Rasse Cornwall;
- KÜHLING, Hans, Oberkaka: persönliche Mitteilungen;

Tzl. Hartmut Boettcher, 99423 Weimar (2008)

## **Schweinezucht in Othal b. Beyernaumburg, Krs. Sangerhausen**

Othal liegt etwa 5 km östlich von Sangerhausen und gehört zum Land Sachsen-Anhalt. Das Rittergut in Beyernaumburg mit Vorwerk in Othal war im Besitz einer Familie von Bülow. Das Gut in Othal pachtete bis 1927 **der Amtmann W. Fick**. Es umfasste 300 ha und neben einer Milchviehhaltung von 25 Kühen noch eine Herde des *Deutschen veredelten Landschweines* von etwa 25 Zuchtsauen.

Bei der Verschmelzung der bereits bestehenden Zuchtorganisationen der Provinz Sachsen

- Verband für die Zucht des veredelten Landschweines (gegr. 1903)
- Verband der Edelschweinzüchter (gegr. 1913)

zum „*Schweinezüchter-Verband in der Provinz Sachsen, Halle a. Saale*“

am 11. Juni 1920 wurde der Rittergutspächter W. Fick, Rittergut Othal bei Beyernaumburg, Kr. Sangerhausen, Tel. Sangerhausen Nr. 304, zum Vorsitzenden des neuen Verbandes gewählt. Geschäftsführer war zu dieser Zeit Tierzuchtdirektor Christian Mommsen, die Geschäftsstelle in Halle a. d. Saale, Reilstr. 78. Der Verband hatte 155 Mitglieder (Vereine, Genossenschaften und Einzelmitglieder). Nachfolger als Geschäftsführer: H. Brackelmann (Magdeburg). Sekretär war bereits seit 1912 Wilhelm Elkner.

Als Zuchtziel für die Abteilung „Veredelte Landschweine“ wurde damals formuliert:

„ein kräftiges, widerstandsfähiges, frohwüchsiges Schwein mit guter Fruchtbarkeit und Mast-fähigkeit. Der Kopf soll genügend breit und im Verhältnis zur Gesamtkörperlänge nicht zu lang, aber auch nicht zu kurz sein. Die Gesichtslinie soll gerade bzw. mäßig gebogen. Die Kiefer müssen regelmäßig aufeinander passen. Die Ohren sollen so genannte Schlappohren und an den Rändern gut behaart sein. Der Rücken soll breit, genügend lang und möglichst gerade sein. Eine etwas nach oben gebogene Rückenlinie erscheint den Züchtern vorteilhafter als eine nach unten ausweichende. Die Rippen sollen tief und gut gewölbt und die Lende und das Kreuz breit und kräftig sein. Das Hinterteil darf nicht abfallen. Die Hinterschenkel müssen tief und stark bemuskelt sein. Nicht zu große, aber feste Knochen gelten als ein Zeichen guter Konstitution und werden bei der Auswahl der Tiere zur Zucht bevorzugt. Die Schweine dürfen in der Fessel nicht durchtreten. Die Haut soll frei von Falten und die Behaarung gut und kräftig sein.“

Im Buch von BUTZ, O. u W. GATERMANN: Deutsche Hochzuchten, Band 3, Schweinehochzuchten, herausgegeben von Dr. Otto Butz, Verlag Paul Parey, Berlin SW 11, 1922,

sind neben diesen Angaben noch Bilder enthalten:

- Junge Sauen der Stammzucht des Rittergutspächters Fick-Othal vor dem Austrieb;
- Mutter Nr. 164, \* 23.3.1921, tät. Li 164; V: Nr. 217, M 164, Zü: Rittergutspächter W. Fick, Othal; Käufer: Kammergutsbesitzer O(tto) Bührig-Liebstedt b. Weimar, 1b-Preis; für immerhin 19.500 Mark – es war schon Inflation.

Der „Schweinezüchter-Verband in der Provinz Sachsen“ stellt sich in dieser Schrift weiter vor:

**Maßnahmen zur Förderung der Zucht:**

1. Einführung von Zuchtmaterial aus geeigneten Reinzuchten,
2. Belehrung der Züchter über Aufzucht und Pflege sowie über zweckmäßige Haltung der Zuchttiere,
3. Förderung des Absatzes, Vermittlung des Austausches guter Zuchteber,
4. Vertretung auf Ausstellungen und deren gemeinsame Beschickung,
5. Abhaltung von Verbandsschauen und Wanderversammlungen.

**Zuchtbuchführung:** Körung durch gewählte Körkommission und dem zuständigen Tierzuchtinspektor; ab 6 Monate und dem Zuchtziel entsprechend, Verbandsherdbuch in Halle hat schon 1100 Eintragungen.

**Kennzeichnung:** unmittelbar nach der Körung mit Tätowierung ins rechte Ohr mit dem PS im rechten Ohr.

**Aufzucht, Haltung und Fütterung:** naturgemäße Aufzucht und Haltung, abgehärtetes Zuchtmaterial. Von frühester Jugend ständiger Aufenthalt im Freien, Weidegang auf Rotkleefeldern, Stoppeln, auf ab geernteten Rübenfeldern sowie im Walde während der Hauptvegetationszeit. Ferkel erhalten als Beifutter Magermilch, Gerstenschrot, Fischmehl, Trockenschnitzel.

Wachsende Eber: gequetschter Hafer; Winter: Futter-, Mohrrüben, Kartoffeln mit Spreu + Gerstenschrot u Fischmehl;

Gesundheitskontrolle des bakteriologischen Instituts der Landwirtschaftskammer Halle a. S.

**Zuchtverwendung:** Eber und Sauen ab 10 bis 12 Monate. Fleischleistung gut, Fruchtbarkeit recht befriedigend.

Auszeichnungen: Verband für die Züchtung des veredelten Landschweins (der Provinz Sachsen)

Jahr	Ort	Preise
1906	Berlin-Schöneberg	2. Sammlungspreis 1x 1., 2 x 4., 1 Anerkennung
1907	Düsseldorf	2a Sammlung, 4 x 1., 2 x 2., 2 Ehrenpreise
1909	Leipzig	4. Sammlungspreis, 3 x 2., 1 x 3., 1 x 4., 2 Anerkennung
1910	Hamburg	2a Sammlung, 2 x 1., 1 x 2., 3 x 3., 2 x 4.,
1914	Hannover	3a Sammlung, 3 Siegerpreise, 5 x 1., 1 x 3., 2 x 4., 2 Anerk.
1928	Leipzig	Sammlung ?, 4 x 1., 7 x 2., 7 x 3., 3 x 4., 3 x Anerk.,
1929	München	Sammlung 1b, 5 x 1., 7 x 2., 2 x 3., 2 x 4., 8 x Anerk.,
1930	Köln	Sammlung 1b, 3 x 1., 4 x 2., 3 x 3., 1 x 4., 7 x Anerk., 2 Ehr.pr.
1931	Hannover	Sammlung 2, 4 x 1., 2 x 2., 1 x 3., 4 x 4., 7 x Anerk., 1 Ehr.pr.
1932	Mannheim	Sammlung 2; 1 x 1., 2 x 3., 3 x 4., 8 x Anerk., 1 Ehrenpreis
1933	Berlin	Sammlung 2a; 5 x 1., 6 x 2., 3 x 3., 2 x 4., 2 x Anerk.; 1 Ehrpr.;
1934	Erfurt	Sammlung 2a; 1 x 1., 3 x 2., 1 x 3., 10 x Anerk.,
1935	Hamburg	Sammlung 2b; 3 x 1., 5 x 2., 3 x 3., 3 x 4., 3 x Anerk., 1 Ehrpr.;
		Landesverband der Schweinezüchter in Sachsen-Anhalt e. V.
1936	Frankfurt a. M-	Sammlung: 2a; Schweinezüchterverband Sachsen-Anhalt 1 x 2., 2 x 3., 6 x 4., 2 x Anerk.,
1937	München	Sammlung: 1b; 2 x 1., 4 x 2., 2 x 3., 2 x Anerk.
1939	Leipzig	Sammlung ??; 2 x 1., 5 x 2., 2 x 3., 5 x 4.

Die Zucht Fick-Othal war ein aktiver Beschicker der DLG-Wanderausstellungen und hatte folgende Teilnahmen und vorderen Plätze:

Jahr	Ort	Kat. Zuchttier	Preise
1913	Straßburg	Sammlung	Anerkennung
1922		Sammlung der Einzelzüchter	1a
1925	Stuttgart	Sammlung der Einzelzüchter 439: Sau	1a u Ehrenpreis 1c
1928	Leipzig	314: Eber Biber 344: Eber 2254 473: Sau Betty 474: Sau Breslau Sammlung	2f 1e 1h 2f 1e
1929	München	311: Sau 293 312: Sau 842 415: Saue 3165 Sammlung	2f 2m 1k 2c
1930	Köln	213: Eber 2845 237: Eber 3704 275: Eber 3777 327: Sau 293 Sammlung	2b 2b 1k 1b + Ehrenpr. 3a

W. Fick pachtete 1928 nach dem Weggang aus Othal die preußische Domäne in Tundersleben und versuchte, seine Marke „Othaler Landschweine“ von dort aus weiter zu vermarkten. Deswegen hat er noch weiter unter dem Namen „Fick-Othal“ verkauft und ausgestellt. Darüber wurde vor Gericht mit dem Nachfolger H. Pötsch prozessiert. Amtmann Fick war 1923 – 1930 Vorsitzender der Deutschen Gesellschaft für Züchtungskunde e. V.

Das **Rittergut Othal** wurde von 1927 bis 1945 von der **Familie Pötsch gepachtet**, die aber eine Herdbuchzucht mit **Edelschweinen** betrieb. Bis 1937 war **H. Pötsch** der Pächter. Ab 1938 heißt es: **Pötsch`s Erben**.

Im 9. und 10. Jahresabschluss der Zuchtleistungsprüfungen von veredelten Landschweinen und weißen Edelschweinen 1937 und 1938, herausgegeben vom Schweinezüchter-Verband Sachsen-Anhalt e. V. (Magdeburg, Spielgartenstr. 16), findet man auch DE-Sauen aus Othal, die wegen ihrer Dauerleistung besonders erwähnt werden:

Name	Hb-Nr. PS	Vater PS	Mutter PS	Zuchtleistung
Potsdam	1598	2741	Patrone 106	8 W 10,0 9,5 60,42
Pyramide	1673	Gernulf 447	Pistole 45	8 W 10,4 9,2 54,89
Prinzip	1664	„	„	8 W 10,7 9,2 56,89
	1512	447	392	7 W 10,5 9,1 55,7
Polo	1675	Gernulf 447	Posaune 108	6 W 11,1 9,8 55,26

Zuchtleistung: Anzahl geprüfter Würfe; geborene Ferkel je Wurf,  
aufgezoene Ferkel je Wurf (28 Tage), 28-Tage-Gewicht je Wurf

### Einige Personen

Einrichtung	Tätigkeit	Personen
Tierzuchtamt Sangerhausen	Tierzuchtinspektor	LR Heinrich Brackelmann (1920-1927) LR Erfurth
Schweinezüchter-Verband in der Provinz Sachsen	Geschäftsführer	Tzd Christian Mommsen (1920 – 1927) LR Heinrich Brackelmann (1927 – 1933)
	Herdbuchstelle	Bis 31.12.1929 in Halle Ab 1.1.1930 in Magdeburg
	Vorsitzender	Amtmann W. Fick, Othal
Schweinezüchter-Verband Sachsen-Anhalt e. V. – dem Reichsnährstand angegliedert	Geschäftsführer Sekretär	LR Heinrich Brackelmann (1934 – 1945) Wilhelm Elkner, Magdeburg

Heute befindet sich auf dem Gutshof der **Jugend- und Schulbauernhof e. V.** mit Kinder-garten und Schullandheim, der die Vorgeschichte einschließlich Schweinezucht bis 1945 mit Text und Bildern dokumentiert hat.

Tierzuchtleiter Hartmut Boettcher, 99423 Weimar (2008/2009)

## Prüfanstalt für Schweine Köthen (Sachsen-Anhalt)

Mit dem Ministerratsbeschluss vom 02. Januar 1959 und der darauf basierenden Verfügung des Ministers für Land- und Forstwirtschaft der DDR vom 28. 02. 1959 wurde die Erweiterung der Prüfkapazitäten für Schweine auf den Weg gebracht. Dazu baute man bereits bestehende Mastanlagen eines schon bekannten Typenprojektes in Coswig (Sachsen), Weimar-Dürrenbacher Hütte, Kaltenhausen (Kr. Jüterbog), Jürgenstorf und Köthen um. Später folgten noch Krebsförden b. Schwerin und Genthin-Wald.

Im **VEB (K) Mast von Schlachtvieh Köthen** wurden zu diesem Zweck im Betriebsteil am südöstlichen Stadtrand die vorhandenen 5 Ställe durch Metallgitter so getrennt, dass in jedem Abteil 40 neue Buchten (zus. 800 Schweine) entstanden. Es gab die so genannte dänische Aufstallung: in der Mitte ein Futtergang (mit Futterwagen zu befahren), 2 gegenüberliegende Reihen mit Buchten und an den langen Außenwänden je ein Kotgang mit schwenkbaren Zwischentüren. Die produktionstechnisch-organisatorische Unterstellung und wirtschaftliche Abrechnung erfolgte weiter im VEB Mast von Schlachtvieh Köthen. Für die korrekte Durchführung der Futterzuteilung, Erfassung und Auswertung der Prüfungsdaten waren Mitarbeiter der Abteilung Mast- und Schlachtleistungsprüfung bei der Bezirkstierzuchtinspektion Halle mit Sitz in der MPA verantwortlich. Die Prüfungsrichtlinien kamen vom Ministerium für Land- und Forstwirtschaft der DDR (Abt. Tierzucht).

1962 wurde die VVB Tierzucht mit Sitz in Paretz b. Potsdam gebildet und 1963 wirksam. Sie übernahm nun ab 1964/1965 alle Prüfstationen einschließlich der Beschäftigten in Produktion und Auswertung. Damit entstand als neuer Betrieb VVB Tierzucht, **VE Mastprüfungsanstalt Köthen**. In diesem Zusammenhang wurde die MPA Radegast voll aus dem dortigen Lehr- und Versuchsgut herausgelöst und der MPA Köthen als Abteilung zugeordnet. Man entlohnte nach den Tarifen der Volkseigenen Güter und unterlag den Prinzipien der wirtschaftlichen Rechnungsführung.

Im nächsten Schritt erfolgte innerhalb der VVB Tierzucht ab 1971 die Zusammenlegung der bis dahin selbständigen Betriebe und Einrichtungen jedes Bezirkes aus Zucht, Besamung und Leistungsprüfung zu Volkseigenen Betrieben (VEB) Tierzucht. Dadurch wurden die beiden MPA Köthen und Radegast als Abteilung Stationsprüfung vom Bereich Schweine des **VEB Tierzucht Halle** übernommen und verloren die juristische Selbständigkeit.

Die ab 1960 wirksam gewordenen Anlagen nannte man im Unterschied zu den schon bestehenden 5 Einzelprüfstationen (EPS) nun Gruppenprüfstationen (GPS), weil in jede Bucht 4 Prüftiere einzustellen waren.

An die Vorauswahl der Prüftiere wurden folgende Anforderungen gestellt (WANKA, 1961):

- Abstammung von bedeutenden Eltern,
- Frei von Merkmalen der Ferkelgrippe und der Schnüffelkrankheit, ohne chronischen Husten bzw. schorfige Haut,
- 4-Wochen-Wurfgewicht mindestens 60 kg, 8-Wochen-Wurfgewicht mind. 120 kg,
- Einzelgewicht der Ferkel mit 4 Wochen mindestens 6 kg, mit 8 Wochen 13 kg,
- Anlieferung mit 89 Lebenstagen zwischen 25 und 35 kg, aber möglichst nicht mehr als 4 kg Differenz zwischen den Einzeltieren einer Gruppe,
- Zweimalige Vakzinierung gegen Schweinepest ist erfolgt und
- Vorbereitung im Zuchtbetrieb auf die feuchtkrümelige Getreideschrotfütterung.

Die Fütterung erfolgte mit festgelegten Gemischen, die unterschiedlichen Eiweißanteil für die Gewichtsabschnitte (bis 50 kg / 58 bis 80 / über 80 kg) hatten und von vertraglich gebundenen Kraftfuttermischwerken (KFM) bezogen wurden (erst Teltow, später Riesa).

Erfasst wurden bezüglich der Mastleistung: Alter bei Prüfende, das Mastendgewicht, der gemeinsame Futterverbrauch im Abschnitt 40 – 110 kg (d.h. für die gesamte Prüfgruppe zwischen 160 und 440 kg). Daraus ergaben sich Prüftage, Lebenstagszunahme, Prüftags-

zunahme und der Futteraufwand je kg Zuwachs. Die Schweine mussten innerhalb von 14 Tagen nach Prüfende geschlachtet werden.

Die Schlachtung der Schweine erfolgte nach Prüfende im Schlacht- und Verarbeitungsbetrieb Köthen des Fleischkombinates (FK) Halle. Die Zustandsform war – entgegen der anderen Mastschweine - mit Croupon (d. h. die Haut wurde nicht abgezogen). Am nächsten Tag kam es zur Auswertung der linken kalten Hälfte.

Merkmale der Schlachtleistung:

Erfasst wurden: Schlachthofgewicht warm mit Croupon, Schlachtgewicht kalt, Gewicht der linken Hälfte (Schwanzhälfte ausgekühlt), Schinken kern ohne Spitzbein und Schwanz , Schinkenfettauflage,

gemessen wurden an der kalten linken Hälfte: innere Schlachtlänge, Kotelettlänge, Speckstärke an mehreren Stellen und Fläche des großen Rückenmuskels zwischen dem 13. und 14.

Brustwirbel.

Die Ergebnisse der Gruppen kamen in die Leistungs- und Abstammungsnachweise der Herdbuchstelle. In den Jahren bis 1968 wurden in der Schlachtleistung noch folgende Änderungen wirksam:

- Beurteilung des Rüsselanschnittes wegen Befalls mit Rhinitis atrophicans ab 1964
- Umstellung der Merkmalsdarstellung von „Schinkengewicht gesamt, darunter Fettauflage“ auf „Schinkenkern plus Fettauflage“ ab 1966
- Einbeziehung der Fettfläche am Kotelettanschnitt und Berechnung des Fleisch-Fett-Verhältnisses (nach SIEBURG) als Merkmal für den Fleischanteil, Erfassung ab 1964, Veröffentlichung ab 1967,
- Messung der Rückenspeckdicke ohne Schwarte ab 1967.

Ab dem Jahre 1969 kamen wesentliche Änderungen:

Die Vierer-Prüfgruppe konnte aus je einer Zweiergruppe väterlicher Halbgeschwister bestehen, also aus zwei Würfen von demselben Eber stammen (Geburtsabstand bis 4 Tage). Zu Fütterung standen nur noch zwei Mischungen zur Verfügung (Wechsel bei 70 kg). Bei der Schlachtauswertung kam es zur Grobzerlegung der linken Hälfte und der Wägung der (bis 1977 „wertvollen“) abgespeckten Fleishteile Keule, Kotelett, Kamm und Bug ohne Bein sowie Filet. In die Auswertung kamen dadurch der Anteil der Fleishteilstücke, darunter der Keule, und der tägliche Ansatz der Fleishteilstücke als nun wesentliches Merkmal der Ansatzleistung (Fleischansatz in der Zeiteinheit), dazu noch die Netto(tages)zunahme aus der Schlachtmasse (warm).

Im Jahre 1973 kam es zu den nächsten methodischen Neuerungen:

- der Prüfung wurde von gewichtsabhängig auf altersabhängig umgestellt (100. – 198. Lebensstag,
- die Fütterung änderte sich von rationiert aus dem Trog auf ad-libitum aus Automaten und mit pelletiertem Futter, das in energetischen Futtereinheiten zur Auswertung kam (1 kg Trockenfutter entsprach 670 energetischen Futtereinheiten Schwein, Efs),
- die Schlachtung hatte innerhalb von zwei Tagen nach Beendigung der Mastprüfung zu erfolgen; ab 1976 wurden das Mastendgewicht und die daraus resultierenden täglichen Zunahmen durch Umrechnung aus dem Schlachtgewicht ermittelt.

Durch neue Vorstellungen im zentralen Zuchtprogramm der DDR beim Schwein entschied sich der Bereich Schwein in Halle, die erforderliche Zentrale Eberaufzuchtstation (ZEA) für den Bezirk in der Prüfstation Köthen einzurichten (**ZEA Köthen**). Dazu wurde 1974 ein weiterer Stall gebaut und eine Einzeltierhaltung in allen Einheiten ermöglicht. Die Kapazität belief sich auf 520 Plätze, der Jahresdurchsatz betrug 1.200 Eberläufer aus den Zuchtzentren Schlaitz (E) und Müheln (L) sowie später dem Reservebetrieb Cobbelsdorf (E).

Nach Quarantänisierung erfolgte die Prüfung im Wochenrhythmus:

- Prüfabschnitt I: Mastleistungsprüfung vom 100. – 180. Lebenstag, Fütterung ad-libitum aus Automaten, Erfassung der Gewichte bei Prüfbeginn und –ende und des Futtermittelsverbrauchs, am Abschluss die Ultraschallmessung auf Speck- und Kotelettdicke; daraus ergaben sich bei der Auswertung über das ORZ Tierzucht: Zunahme je Lebens- und je Prüftag, Futtermittelaufwand je kg Zuwachs in EFs, Muskel-Speck-Verhältnis (MSV) und Index Ansatzleistung nach FREDERICH ( IAL) und zu dieser Zeit schon die Abweichungen zum Vergleichsmaßstab.
- Prüfabschnitt II: die von der Leistung besseren und von der Körperform aus kör-fähigen Eber wurden einer Besamungstauglichkeitsprüfung unterzogen, um aus diesen später Anwärter für die Künstliche Besamung (KB-Eberanwärter) zu erhalten.

Die Körung wurde im Abstand von 2 Wochen durchgeführt und brachte Jungeber für den natürlichen Deckakt (ND) und die KBS.

Zur berufenen Körkommission gehörten:

Name	Betrieb / Einrichtung	Tätigkeit
Dr. Edgar Dörner	VEB Tierzucht Halle	Bereichsleiter
Dr. Gerhard Ritter, Dr. Siegfried Hassel	„	Abteilungsleiter
Dr. Joachim Genz	„	Abteilungsleiter
Dr. Wohlfarth	Ebergesundheitsdienst	

Mit der Währungs-, Wirtschafts- und Sozialunion am 1.7.1990 änderten sich rechtliche, finanzielle und züchterische Rahmenbedingungen. Die zentrale Eberaufzucht wurde auch in Köthen am 30.9.1990 beendet und die Station wieder auf Geschwister-/Nachkommenprüfung nach den gesamtdeutschen Richtlinien des Arbeitsausschusses für Leistungsprüfung (AfL) des Zentralverbandes der Deutschen Schweineproduktion (ZDS in Bonn) umgestellt.

Die neuen Festlegungen betrafen:

- eine Prüfgruppe besteht aus zwei gleichgeschlechtlichen Tieren (bei Mutterrassen meist männlich-kastriert, bei Vaterrassen meist weiblich),
- die Prüfung erfolgt ab 30 kg Lebendgewicht bis zunächst 85 kg Schlachtwicht (entspricht 105 kg Mastendgewicht),
- die Zerlegung der linken Hälfte entfällt; es gibt den berechneten Muskelfleischanteil (MFB) nach der „Bonner Formel“ und den durch Sonden-Geräte ermittelten MFA lt. Vermarktung,

Baulich löste man diese Aufgabe, indem man je eine Zwischenwand herausnahm und so aus zwei Einzelbuchten eine Zweierbucht wurde. Damit ergab sich weiterhin eine Kapazität von 520 Plätzen bzw. ein Jahresbedarf von 1.200 Prüfläufnern. Das Mischfutter wurde nach der erforderlichen ZDS-Rezeptur in Halle hergestellt und geliefert.

Juristisch änderte sich die Unterstellung der Prüfstationen. Die aus dem VEB Tierzucht Halle (seit 1988 nicht mehr der VVB Tierzucht, sondern dem Volkseigenen Kombinat –VEK- Tierzucht angehörend) entstandene Tierzuchtservice Halle GmbH übergab die beiden Stationen an den Schweinezucht- und Produktionsverband e. V. mit Sitz in Fischbeck. Danach wurde die MPA Radegast 1992 geschlossen und nur noch die in Köthen zur Stationsprüfung genutzt.

Die Erstellung der Prüfberichte erfolgte in der Station unter Nutzung des Programmes der Fa. Lamprecht / Lemgo, die bekanntlich auf Software in der Schweinezucht, -leistungsprüfung und -besamung spezialisiert war und die Zuchtverbände in den Neuen Bundesländern damit ausrüstete.

Nach der Bildung der Lehr- und Versuchsanstalt des Landes Sachsen-Anhalt in Iden übernahm diese auch die MPA für Schweine in Köthen als hoheitliche Aufgabe in Ihre Verantwortung und Rechnungsführung. Die Station war nur noch bis 1998 wirksam, weil bis dahin aus Mitteln der Europäischen Union (Gemeinschaftsaufgabe und Küstenschutz) eine neue Prüfstation errichtet werden konnte, die an anderer Stelle beschrieben ist und die Aufgaben für Sachsen-Anhalt übernahm.

Damit ging die Stationsprüfung am Standort Köthen nach 38 Jahren zu Ende.

### Einige Personen

<b>Einrichtung / Betrieb</b>	<b>Tätigkeit</b>	<b>Personen</b>
VEB Mast von Schlachtvieh	Betriebsleiter	Max Illmer
Abt. MLP TI Halle	Abteilungsleiter	Dr. Edgar Dörner
VE MPA Köthen	Direktor Produktionsleiter	Dr. Edgard Dörner Max Illmer
VEB Tierzucht Halle	Bereichsleiter Schweine	Dr. Edgard Dörner
MPA / ZEA Köthen	Abteilungsleiter MPA Stationsleiter	Dr. Gerhard Ritter Dr. Siegfried Hassel
ZEA Köthen	Abteilungsleiter	Dr. Gerhard Ritter Dr. Siegfried Hassel Erika Hassel
SZPV Sachsen-Anhalt e. V. LPA Köthen	Geschäftsführer Stationsleiter	Dr. Bernd Kretzschmar Dr. Siegfried Hassel
LVA Iden LPA Köthen	Dezernentin Schweine Stationsleiter	Dr. Sigfried Polten Dr. Siegfried Hassel
Anleitung		
Min. für LF Berlin	Hauptzuchtleiter Mitarbeiter	Dr. Erich Kuppelmayr Arthur Jeske
VVB Tierzucht Paretz	Referenten für MLP	Arthur Jeske, Michael Hofmann, Roswita Röschke
<b>Wiss. und meth. Betreuung</b>		
Leit-Prüfanstalt Ruhlsdorf	Direktor  Abteilungsleiter Stationsleiterin	Dr. Werner Ritze Dr. Jochen Fritzsche Dr. Hans-Georg Englisch Marianne Kompa
Tierzuchtinstitut Halle WB Schweinezucht Leipzig  Tierzuchtinstitut Halle		Doz. Dr. Helmuth Pfeiffer Prof. Dr. Helmuth Pfeiffer Doz. Dr. Gerhard v Lengerken Prof. Dr. Gerhard v Lengerken Dr. Michael Wicke
ADS / ZDS Bonn	Wissensch. Mitarbeiter	Klemens Schulz
Veröffentlichung	Tierzuchtinsp. Halle VEB Tierzucht Halle VVB Tierzucht Paretz FAL Mariensee für ZDS	Auswertung der Station Köthen „ zentr. Auswertung n gK u Stat. Zentr.Zusammenfass. seit 1991

gK: genetische Konstruktion (Rassenschlüssel)

*Quellen*

- PFEIFFER, Helmut; LENGERKEN, Gerhard v.; ENGLISCH, Hans-Georg; WINKLER, W.: „Notwendigkeit, Voraussetzungen und Maßnahmen zur Einführung der altersabhängigen Prüfung.“ Tierzucht 26 (1972) 428-430;
- LENGERKEN, Gerhard v.; KOMPA, Marianne und BOETTCHER, Hartmut: Prüfungsrichtlinie und Organisationsanweisung zur zeitabhängigen Stationsprüfung bei Schweinen, 1972;
- BOETTCHER, Hartmut: Die Stationsprüfung auf Fleischleistung beim Schwein in Thüringen. 7. Geschichtsheft der TLL Jena, 2001, S. 46 – 73;
- HASSEL, Siegfried: in NIETZSCHE, Gunther „80 Jahre Stationsprüfung beim Schwein im Dienst von Züchtung und Verbraucher“ in der Vortragsstagung zur Eröffnung der Sonderausstellung im Deutschen Schweinemuseum Ruhlsdorf am 15. Juni 2006;
- Persönliche Mitteilungen von Prof. Dr. habil. Dr. h. c. Helmuth PFEIFFER, 04277 Leipzig

Tzl. Hartmut Boettcher, 99423 Weimar (2009);

Dr. Siegfried Hassel, 06369 Radegast;

Tzl. Dr. Edgar Dörner, 06108 Halle (Saale);

## Edelschweinzucht in Pansfelde am Harz

Pansfelde ist heute ein Ortsteil von Falkenstein/Harz und liegt im südöstlichen Teil des Landkreises Harz zwischen Aschersleben und Harzgerode im Mansfelder Bergland. In der Umgebung liegt die Burgruine Anhalt, die dem ersten Herrschaftsgebiet der Askanier (aus „Aschersleben“) den Namen gab. In der Nachbargemeinde Molmerswende wurde 1787 der Dichter Gottfried August Bürger geboren.

Seit 1437 ist die Burg Falkenstein in Besitz der Herren von der Asseburg, die später in den Grafenstand erhoben wurden. Die Herrschaft umfasste neben der Burg noch 7 Ortschaften, darunter Pansfelde, Wolmerswende, Ermsleben und Meisdorf. Mit der Bildung der Provinz Sachsen des Königsreichs Preußen kam die Herrschaft Falkenstein verwaltungsmäßig ab 1816 zum Mansfelder Gebirgskreis, um 1950 zum Kreis Eisleben, von 1952 bis 1994 zum kleineren Kreis Hettstedt. Die Gemeinde Ermsleben gehörte 1994 bis 2007 zum Kreis Aschersleben-Staßfurt. Mit dem 1.1.2007 bildete sich durch Fusion der vormals selbständigen Stadt Ermsleben mit den vormals selbständigen Gemeinden Endorf, Meisdorf, Neuplatendorf, Pansfelde, Reinstedt und Wieserode die neue Stadt Falkenstein/Harz. Sie wurde Bestandteil des Landkreises Harz.

Friedrich Graf von der Asseburg (1861 – 1940) erbte nach dem Tod seines Onkels, des Grafen Ludwig II. von der Asseburg, die Fideikommissherrschaft Meisdorf-Falkenstein. Dazu gehörte auch das Rittergut Pansfelde mit etwa 325 ha LN und außerdem Wald (zusammen 1.800 ha). Ab 1940 war der Enkel Lothar Graf von der Asseburg-Rothkirch (1914 – 1983) bis 1945 der letzte Besitzer.

In Pansfelde baute Konrad Henkel, der von 1928 bis 1938 der Gutsinspektor war, eine Herdbuchzucht von etwa 15 Sauen des **Deutschen Edelschweines** auf. Dazu schickte er Gottlieb Dunte (1899 – 1963) zum Meisterlehrgang an die Lehr- und Versuchswirtschaft für Schweinehaltung in Ruhlsdorf bei Berlin. Im Jahresabschluß der Zuchtleistungsprüfungen von veredelten Landschweinen und weißen Edelschweinen 1938 des Schweinezüchter-Verbandes Sachsen-Anhalt e. V. werden langlebige Sauen aus dieser Herde aufgeführt:

Name	Hb-Nr. PS	Vater	Mutter	Anz. Würfe	Geb. F. je Wurf	Aufgez. F. j W.	4WG je Wurf
Alma	1002	Seemann PS 361	Edelweiß PS 298	5	11,4	9,8	64,1
Alfa	741	Freigraf PS 5810	Tulpe PS 605	5	9,0	8,4	56,0
Annelore	776	„	Alpenveilchen PS 593	5	9,8	6,8	46,3

BORNEMANN (1953) hat in ihrer Dissertation Pansfelde (Prov. Sachsen, Kreis Eisleben) auch zweimal erwähnt. So waren die Stammeber Wunderlich PS 218 (\* 26.03.1938) und Holm PS 2497 (von 1942 bis 1945) hier wirksam. Auf Wunderlich gingen 1957 lt. Stammeber-Verzeichnis im Zuchtgebiet Sachsen / Anhalt noch zwei Zweige mit 7 aktiven Ebern zurück.

Name Hb-Nr.	Geb	Vater	Mutter	Züchter	Besitzer	Bemerk.
<b>Fürst Pm 1584</b>		<b>Theodul PS 1903</b>	<i>Totila PS 942</i>	<i>Weckruf AS 4237</i>	<i>Weltkampf PS 6556</i>	<i>Werner PS 3424</i>
Werner 3424 PS		Wotan 3486 PS	Pina 3395 PS	Birkholz	Deetz, Straguth	
Wunderlich 218 PS	26.03. 1938	Werner 3424 PS	Grandezza 62 PS	Straguth	<i>Pansfelde</i>	8 Hb-Nk
Wal 1147 PS	04.08. 1941	Wunderlich 218 PS	Annelore 776 PS	<i>Pansfelde</i>	Kehnert	
Wenzel 9457 PS	21.02. 1943	Wal 1147 PS	Ronde 8285	Kehnert	Lenz, Iden	
Widar 9886 PS		„	Raute 8424 PS	Kehnert	Belleben, Lettin	7 Hb-Nk
Wardein 1151 PS	04.08. 1941	Wunderlich 218 PS	Annelore 776 PS	<i>Pansfelde</i>	Kolonie Lenz	1 Hb-Nk
<b>Patriot AS 2756</b>	24.10. 1931	<i>Wolf AS 3093</i>	<i>Häher PS 5090</i>			
Holm 2497 PS		Häher 5090 PS	Paloma 1953 PS	Roklum	<i>Pansfelde (1942-1945)</i>	1942 1b
Hanseat PS 1508		Holm PS 2497		<i>Pansfelde</i>		

Der Eber Wunderlich wurde nach seinem Tode skelettiert. Vom Eber Dux - einem der ersten Stammeber in Pansfelde – ist noch bekannt, dass er stolze „9 Zentner“, also 450 kg auf die Waage brachte.

Das Rittergut Pansfelde wurde 1945 enteignet und aufgesiedelt. Der vormalige Schweinemeister Gottlieb Dunte übernahm Land und war damit „Neubauer“. Die ab Mitte der 1950er Jahre entstandene Landw. Produktionsgenossenschaft (LPG) baute eine Schweinezuchtanlage für zuletzt 200 Sauen zur Erzeugung von Mastläufern im Rahmen des Kooperationsverbandes.

### Einige Personen

Einrichtung	Tätigkeit	Namen
Rittergut Pansfelde	Besitzer	Friedrich Graf von der Asseburg-Falkenstein (bis 1940) Lothar Graf von der Asseburg-Rothkirch (1940 – 1945)
	Inspektor	Konrad Henkel (1928 – 1938)
	Schweinemeister	Gottlieb Dunte
<b>Züchterische Betreuung</b>		
Schweinezüchter-Verband der Prov. Sachsen e. V. (1920-33)	Geschäftsführer / Zuchtleiter Sekretär Herdbuchstelle	LR Heinrich Brackelmann  Wilhelm Elkner Bis 1929 in Halle, ab 1930 Mgdeb.
Schweinezüchter-Verband Sachsen-Anhalt e. V., dem Reichsnährstand angegliedert (1934 – 1945)	Geschäftsführer / Zuchtleiter Sekretär	LR Heinrich Brackelmann  Wilhelm Elkner

### *Quellen*

- 10. Jahresabschluß der Zuchtleistungsprüfungen von veredelten Landschweinen und weißen Edelschweinen 1938. Herausgegeben vom Schweinezüchter-Verband Sachsen-Anhalt e. V.
- BORNEMANN, Gundula: 50 Jahre deutsche Edelschweinzucht. Neumann Verlag Radebeul und Berlin, 1953;
- Tierzuchtinspektion Halle: Eberlinien und Stammeber-Verzeichnis für das Zuchtgebiet Sachsen / Anhalt (nach dem Stand vom 1. Januar 1957);
- Persönliche Informationen von  
Heinz SCHMITZ, 06543 Pansfelde,  
Rudi GÜNTHER (Schwiegersohn von Gottlieb Dunte), 10319 Berlin,  
Ruth Rücker geb. Elkner, 39114 Magdeburg.

Tierzuchtleiter Hartmut Boettcher, 99423 Weimar (2008)

## Edelschweinzucht in Pauscha b. Osterfeld, Krs. Naumburg (Saale)

Pauscha liegt 2 km westlich von Osterfeld b. Naumburg und ist heute Ortsteil von Löbitz und so Mitglied der Verwaltungsgemeinschaft Wethautal in Osterfeld. Es gehörte seit 1816 zum Kreis Weißenfels im Regierungsbezirk Merseburg der preußischen Provinz Sachsen. Von 1952 bis 1994 kam es zum Kreis Naumburg, danach zum sogen. Burgenlandkreis.

Das Gut in Pauscha mit etwa 200 ha LN hatte folgende *Bezeichnungen* und Unterstellungen:

Von – bis	Rechtsträger	Unterstellung	Bezeichnung
Bis 1943	Privatbesitz	Familie Gütte	Rittergut
1943 – 1945	Privatbesitz	Zuckerfabrik Zeitz	„
1945	Rote Armee	Rote Armee	Versorgungsgut
1946 – 1947	Provinzialkammer	Provinzialverwaltung	Gut
1948 - 1949	Land Sachsen-Anhalt	Landwirtschaftsministerium	Landesgut
1949 – 1952	Volkseigentum Land Sachs.-Anhalt	Gebietsvereinigung Volkseigener Güter	Volksgut VE Tierzuchthauptgut
1952 - 1962	Volkseigentum im Land Sachs.-Anhalt	Rat des Bezirkes Halle, Abt. Landwirtschaft, Unterabteilung VEG	VE Tierzuchthauptgut VE Tierzuchtgut VEG Tierzucht
1963 – 1970	Volkseigentum	VVB Tierzucht Paretz	VEG (Z) Tierzucht
1971 - 1990	Volkseigentum	Rat des Bezirkes Halle	VEG B Tierzucht
1990 – 1997	Treuhand	BVVG	Gut GmbH
1997 -	Privatbesitz	Bauer GmbH & Co. KG u. a.	Agrar GmbH & Co. KG

Im Gut Pauscha gab es Herdbuchzucht bei Rindern (Schwarzbunte, Bestand von 100 Kühen, 1958 importiert aus Ostfriesland mit später 7.000 kg Jahresleistung je Kuh und Jungbullenaufzucht), Pferden (Kaltblut) und von etwa 1949 bis 1975 eine sehr bedeutende Herde Rasse **Deutsches Edelschwein**. Sie baute in mehreren Schritten auf Köllitsch auf (Sauenbegründerinnen: Figura PS 367 und Blanda PS 5780; weitere Familien: E und G). Aus den 1950er Jahren gibt es mehrere Nachweise.

*Eingetragene Eber ins Schweineleistungsbuch*, Abt. Mastleistung der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin (Stand 1959):

Namen Nummer	Züchter Besitzer	Gr Tö	LTZ	MTZ	FUA	IL	KF	Schge	SPD	Fett
			g/d	g/d		cm	cm <sup>2</sup>	kg	cm	%
Vivat PS 371 * 1951	VEG Tz Pauscha VEG Tz Köllitsch	3 4	507 519	767 815	3,74 3,61	97,4 98,9		8,7 8,8	4,3 4,4	37,2 41,6
Hero PS 538 * 1951	VEG Tz Pauscha A Arnold, Pretzsch	3 3	475 494	791 779	3,80 3,83	96,0 99,8		8,5 8,7	4,4 4,8	39,4 43,7
Herbart PS 272 * 1950	Forschgut B Lauchstädt VEGH Tz Pauscha	8	512	764	3,76	98,9		8,7	4,1	37,4
Papi PS 694 * 2.12.53	VEG Tz Narba VEG Tz Pauscha	3	501	755	3,75	100,1		8,6	4,0	37,0
Viktor PS 671 * 1953	VEG Tz Pauscha VEG N gattersleben	3 2	488 561	740 836	3,89 3,63	99,5 97,7		8,7 8,7	4,1 4,4	36,2 42,2
Pafil 1403 * 23.2.58	VEG Tz Pauscha LPG Jerchel	3 1	568 651	869 892	3,49 3,44	97,9 65,5	25,0 28,3	8,5 8,9	4,4 4,7	37,7 39,3
Panto 1250 *24.2.57	VEG Tz Köllitsch VEG Tz Pauscha	4 2	510 598	713 849	4,03 3,47	96,9 96,9	28,1 27,2	8,6 9,0	4,1 4,1	40,5 39,9

Gr: Gruppen, Tö: Töchter, LTZ: Lebenstagszunahme, MTZ: Masttagszunahme,

FUA: Futteraufwand im Prüfabschnitt, IL: innere Schlachtlänge, KF: Kotelettfläche,

Schge: Schinkengewicht, SPD: Speckdicke, Fett: Fettgehalt (geschätzt).

Auszug aus dem Eberlinien und *Stammeberverzeichnis für das Zuchtgebiet Sachsen / Anhalt*  
 (Stand 1. Januar 1957)

Name, Hb-Nr	Geb.	Bwkl	Besitzer Züchter	Vater	Mutter Zuchtleistung
Hein PS 1064	06.10. 1955	1c	VEG Tierzucht Pauscha Akademiegut Bernburg	Heidekrug PS 831	Garbe PS 4568 4W 11,7 (10,2) 73,4
Heidram PS 1131 (M)	03.04. 1956	1b	VEG Tierzucht Pauscha H. Thiede, Bobitz (Meckl.b)	Heidjer M 785	Bernina M 3043 SL(Z) 5W 15,8 (11,2) 83
Weinbauer PS 827	12.05. 1954	1b	VEG Tierzucht Pauscha VE LVG Merbitz	Weinschenk PS 479	Gala PS 766 SL(Z) 9W 11,4 (9,7) 77
Viktor PS 671	04.06. 1953	2a	VEG Sz Neugattersleben VEG Tierzucht Pauscha	Vivat PS 371 ML	Inda PS 2469 6W 9,5 (8,3) 58,1
Eroberer PS 961	21.01. 1955	2a	VEG Pauscha Fritz Fittje, Hollwegerfeld	Eberhard AS 8252 Oo	Dukla AS 10509 Ooo 10W 13,1 (10,9) 84,9
Pasteur PS 1103 (SH)	26.12. 1955	1c	VEG Tierzucht Pauscha Karl Böhmker, Rütting (SH)	Fanal SH 2060 O	Fermate SH 6314 OOOO 9W 11,4 (8,9) 76,8
Padrone PS 1092	01.12. 1955	2a	LPG Wegeleben, Halberstadt VEG Tierzucht Pauscha	Papi PS 694	Fisole PS 3275 SLZ ML 6W 12,3 (10,7) 71,4
Preisach PS 798	21.02. 1954	2a	VEG Storkau VEG Tierzucht Pauscha	Preis PS 548	Finale PS 2914 SL(Z) 5W 10,2 (9,2) 60,6
Picasso PS 1126	07.02. 1956	1c	VEG Werchau, Herzberg VEG Tierzucht Pauscha	Picot PS 3791 SL(Z)	Filia PS 3791 SL(Z) 7W 10,8 (9,4) 66,5
<i>Spätere Eber</i>					
Panto PS 1250			VEG Tierzucht Pauscha VEG Tierzucht Köllitsch	Pamphlet PS 960	Fache PS 4178
Elbpfuhl PS 1280 oo	06.02. 1957		VEG Tierzucht Pauscha VEG Tierzucht Köllitsch	Elbfahrer PS 978	Grenadine PS 5537 O 3W 13,7 (11,3) 87,8
Elmar PS 1479 oOOO	06.08. 1958		VEG Tierzucht Pauscha „	Elbpfuhl PS 1280 oo	Blanda PS 5780 oO 5W 14 (12) 90,,9
Horni PS Oo 1394 ML OO	27.03. 1958		VEG Tierzucht Pauscha Chr. Kutschke, O'cunewalde	Hornung LS 532 PS	Sattel LS 1971 SL(Z) 7W 11 (9,1) 73,4
Horrido H 164 ML	03.02. 1960		VE LVG Merbitz VEG Tierzucht Pauscha	Horni PS 1394 ML	Blanda PS 5780 ML SLZ 8W 12,6 (11,1) 89,4
Holm H 226 Oo	01.06. 1960		VE LVG Mößlitz VEG Tierzucht Pauscha	Horni PS 1394 ML ...	Gitt PS 6680 o 4W 10,2 (9,7) 84,7
Alberich PS 1538 SL(MS)	25.12. 1958		VEG Tierzucht Pauscha VE LVG Merbitz	Alchemist PS 1257 SL	Galvani PS 5835 SL(Z) 7W 11 (9,7) 66,4
Pauschaer H 306 SL(MS)	13.10. 1961		VEG (Z) Tierzucht Pauscha Forschungsstelle Rottenau	Pauker PS 1436 OO	Nardine PS 7198 7W 12,1 (10,1) 74,4
Gregor H 6, I-P 65	29.03. 1964		VEG (Z) Tierzucht Pauscha Import Polen	Framel II G 188 By	Cenna XV G 989 By
Gregorius H 643	24.05. 1965		VEG (Z) Sz Neugattersleben VEG (Z) Tierzucht Pauscha	Gregor H 6, I-P 65	Gisa H 2486 3W 12,m3 (11) 61,8
Gregol H 666	01.06. 1965		VE LVG (DAL) Mößlitz VEG (Z) Tierzucht Pauscha	„	Fiedlerin H 1722 SL(E) 8W 10,4 (9,5) 65,1
Gredo H 660	08.07. 1965		LPG „Aufbau“ Luko, Rossl. VEG (Z) Tierzucht Pauscha	„	Fran H 2261 VG 4W 12,7 (11,5) 52,3
Ikarus H 665	30.07. 1965		VEG (Z) Tierzucht Pauscha VEG (Z) Tierzucht Barby	Import Mb 432 I-P 63	Drofarbe Mb 3036 2W 10 (10) 60,8

Andere Darstellung der Eber in / aus Pauscha nach genealogischen Eberlinien ZIELKE (1970):

<b>Name, Nr.</b>	<b>Geb.</b>	<b>Vater</b>	<b>Mutter</b>	<b>Züchter</b>	<b>Besitzer</b>	<b>Bemerk.</b>
<b>Hamster AS 7602</b>		<i>Horst Th 227</i>	<i>Herfurt PS 155</i>			
Herbart PS 272	1950	Herfurt PS 155	Guste PS 323		<i>Pauscha</i>	
Hero PS 538	1951	Herbart PS 272	Figura PS 367 (Köll)	<i>Pauscha</i>	<i>Arnold- Pretzsch</i>	4 Söhne
Herder PS 582	1951	„	„	„	<i>Lauchstädt</i>	2 Söhne
<b>Hasdrubal PS 10</b>	16.03. 1947	<i>Harst PS 109</i>	<i>Heido PS 310</i>	<i>Heidesand PS 544</i>	Heidekrug PS 831	
Heidekrug PS 831	1954	Heidesand PS 544	Fiole PS 149	Köllitsch	<i>Bernburg</i>	
Hein PS 1064	06.10. 1955	Heidekrug PS 831	Garbe PS 4568	Bernburg	<i>Pauscha</i>	
		<i>Harst PS 109</i>	<i>Heido PS 310</i>	<i>Heino M 492</i>	Heinbert M 615	<i>Heidjer M 785</i>
Heidram PS 1131	03.04. 1956	Heidjer M 785	Bernina M 3043	Thiede- Bovitz	<i>Pauscha</i>	
		<i>Harst PS 109</i>	<i>Hort PS 365</i>	<i>Hornald PS 692</i>	Hornung LS 532	
Horni PS 1394	27.03. 1958	Hornung LS 532	Sattel LS 1971 SLZ	Kutschke- O`cunewalde	<i>Pauscha</i>	10 Hb-Sö
Horrido H 164	03.02. 1960	Horni PS 1394	Blanda PS 5780 SLZ	<b>Pauscha</b>	<i>Merbitz</i>	
Holm H 226	01.06. 1960	„	Gitt PS 6680	„	<i>Mößlitz</i>	
<b>Wotan PS 3486</b>		<i>Werner PS 3424</i>	<i>Wunderlich PS 218</i>	<i>Wal PS 1147</i>	Widar PS 9836	<i>Weitblick PS 594</i>
		<i>Weiler PS 264</i>	<i>Weinschenk PS 479</i>			
Weinbauer PS 827	12.05. 1954	Weinschenk PS 479	Gala PS 766	Merbitz	<i>Pauscha</i>	
<b>Veteran PS 6000</b>		<i>Verteidiger PS 7</i>	<i>Vogler PS 159</i>			
Vivat PS 371	1951	Vogler PS 159	Falknerin PS 110	Köllitsch	<i>Pauscha</i>	
Viktor PS 671	04.06. 1953	Vivat PS 371	Inda PS 2469	<b>Pauscha</b>	<i>Neugatters- leben</i>	

<b>Name, Nr.</b>	<b>Geb.</b>	<b>Vater</b>	<b>Mutter</b>	<b>Züchter</b>	<b>Besitzer</b>	<b>Bemerk.</b>
		<i>Verteidiger</i> PS 7	<i>Verzicht</i> PS 251	<i>Vopel</i> PS 401	Vorbote PS 601	<i>Vormund</i> PS 810
		<i>Vormann</i> PS 1331	<i>Vorposten</i> H 116	<i>Vorzug</i> H 272		
Vorbild H 392		Vorzug H 272		Neugatters- leben	<b>Pauscha</b>	
<b>Elmar</b> <b>AS 5725</b>		<i>Ede</i> Th 150	<i>Epos</i> Th 306	<i>Elbfürst</i> PS 611	<i>Elbfahrer</i> PS 611	
Epos Th 306		Ede Th 150	Kastanie Th 720	Wasser- thaleben	Bollstedt	
Elbfürst PS 611	05.08. 1952	Epos Th 306	Elektra Th 702	Kurt Eisen- hardt-Bollst.	Köllitsch	
Elbfahrer PS 978	30.10. 1954	Elbfürst PS 611	Fabrikantin PS 2886	Köllitsch	Köllitsch	
Elbpfuhl PS 1280	06.02. 1957	Elbfahrer PS 978	Grenadine PS 5537	Köllitsch	<b>Pauscha</b>	
Elmar PS 1479	06.08. 1958	Elbpfuhl PS 1280	Blanda PS 5780	<b>Pauscha</b>	<b>Pauscha</b>	
Eleve G 60		Elmar PS 1479		<b>Pauscha</b>	Knau	1 Hb-So
Essex N 367		Elmar PS 1479		<b>Pauscha</b>		
Elmara N 375		„		„		
Elit H 390		„		<b>Pauscha</b>		
Elm H 431		„		„		
Elmiro H 435		„		„		
Elvis P 4156		„		„		1 Hb-So
Elbschiffer PS 1540		Elbpfuhl PS 1280		<b>Pauscha</b>		
Elbgeist PS 1557		„		„		
Elsterstolz G 143		„		„	Wolfersdorf	
<b>Enno</b> <b>AS 7920</b>		<i>Emmo</i> AS 8129	<i>Eberhard</i> AS 8252			
Eroberer PS 961	21.01. 1955	Eberhard AS 8252	Dukla AS 10509	Fittje-Holl- wegerfeld	<b>Pauscha</b>	
<b>Panther</b> <b>PS 4528</b>		<i>Patriot</i> PS 5427	<i>Pandulf</i> PS 306	<i>Pamphlet</i> PS 960		
Panto PS 1250		Pamphlet PS 960	Panto PS 1250	Köllitsch	<b>Pauscha</b>	

<b>Name, Nr.</b>	<b>Geb.</b>	<b>Vater</b>	<b>Mutter</b>	<b>Züchter</b>	<b>Besitzer</b>	<b>Bemerk.</b>
Papyrus N 128		Panto PS 1250		<b>Pauscha</b>		
Panther P 4024		Panto PS 1250		<b>Pauscha</b>		
Pandur R 378		Panther P 4024				
Pacelli H 453		Pandur R 378			<b>Pauscha</b>	
Pacur H 690		Pacelli H 453		<b>Pauscha</b>		
		<i>Pandulf</i> <i>SH 1895</i>	<i>Fanal</i> <i>SH 2060</i>			
Pasteur PS 1103	26.12. 1955	Fanal SH 2060	Fermate SH 6314	Böhmker- Rüting	<b>Pauscha</b>	
Pafil PS 1403	23.02. 1958	Pasteur PS 1103	Filiale PS 5794	<b>Pauscha</b>	Jerchel	1 Hb-So ML
Pafleur PS 1454		„		„		1 Hb-So
<b>Primas</b> <b>AS 7688</b>		<i>Pater</i> <i>PS 336</i>	<i>Panzer</i> <i>PS 513</i>			
Papi PS 694		Panzer PS 513	Dawie PS 2556	Barby	<b>Pauscha</b>	
Padrone PS 1092	01.12. 1955	Papi PS 694	Fisole PS 3275	<b>Pauscha</b>	Wegeleben	
<b>Pick</b> <b>PS 4926</b>	05.03. 1945	<b>Patriot</b> <b>AS 2756</b>	<b>Pick</b> <b>PS 4926</b>	<i>Piccolo</i> <i>PS 5021</i>	<i>Pikeur</i> <i>PS 24</i>	<i>Pikul</i> <i>PS 550</i>
Picot PS 739		Pikul PS 550	Galerie PS 2844	Merbitz	<b>Pauscha</b>	
Picasso PS 1126		Picot PS 7239	Filia PS 3791	<b>Pauscha</b>	Werchau	
		<i>Piccolo</i> <i>PS 5021</i>	<i>Pikeur</i> <i>PS 24</i>	<i>Primatus</i> <i>PS 179</i>	<i>Preston</i> <i>PS 374</i>	
Preis PS 548		Preston PS 374	Patin PS 1036	W. Wurm- Wennungen	<b>Pauscha</b>	
Preisach PS 798	21.02. 1954	Preis PS 548	Finale PS 2914	<b>Pauscha</b>	Storkau	
<b>Patriot</b> <b>AS 2756</b>		<i>Pollux</i> <i>Br 6050</i>	<i>Paßgänger</i> <i>Br 6096</i>	<i>Pauker</i> <i>PS 1436</i>		
Pauker PS 1436		Passgänger Br 6096	Fulda Br 7520	Luisenhof	Rottenau	23 Hb-Nk
Pauschaer H 306	13.10. 1961	Pauker PS 1436	Nardine PS 7198	Rottenau	<b>Pauscha</b>	

<b>Name, Nr.</b>	<b>Geb.</b>	<b>Vater</b>	<b>Mutter</b>	<b>Züchter</b>	<b>Besitzer</b>	<b>Bemerk.</b>
<b>Patriot AS 2756</b>	24.10. 1931	<i>Albert</i> AS 7735	<i>Aribert</i> SH 1557	<i>Albin</i> SH 1715	<i>Albingo</i> SH 1865	
Algol PS 1257	26.08. 1956	Albingo SH 1865	Frieda SH 6266	Sommer- land	Köllitsch	1959
Alchimist PS 1257	09.03. 1957	Algol PS 1046	Föda PS 5211	Köllitsch	Merbitz	ML 1960: 1a
Alberich PS 1538	25.12. 1958	Alchimist PS 1257	Galvani PS 5835	Merbitz	<b>Pauscha</b>	1.,1.
Altfürst H 493		Alberich PS 1538		<b>Pauscha</b>		
<b>Fidelio AS 1228</b>		<i>Fafnor</i> PS 11	<i>Farr</i> PS 168	<i>..Falkove</i> ÜS 1194	<i>Faktotum</i> PS 1441	
Faktotum PS 1441	10.06. 1958	Falkove PS 1194	Ilse PS 5975	Neugatters- leben	Mößlitz	379 Hbnk 966 Hbtö
Farnese H 190		Faktotum PS 1441		Mößlitz	<b>Pauscha</b>	
Fabian LE 83		Farnese H 190		<b>Pauscha</b>		
Farnex H 386		„		<b>Pauscha</b>		
		<i>Faktotum</i> PS 1441	<i>Faruk</i> H 243	<i>Famos</i> H 332	<i>Famulus</i> H 468	
Falk H 705		Famulus H 468		Radegast	<b>Pauscha</b>	
<b>Kronschatz H 2/I/P/62</b>	05.10. 1961	Kres K 61 By		Polen	Radegast	1c
Kronstein H 402		Kronschatz H 2 /I/P/62		Radegast	Radegast	2a 5 Hb-Sö
Kronberg H 560		Kronstein H 402		Radegast	<b>Pauscha</b>	1c
<b>Framel II G 188 By</b>						
<b>Gregor H 6 I / P / 65</b>	29.03. 1964	Framel II G 188 By	Cenna XV G 989 By	Polen	<b>Pauscha</b>	1b 53 Hb-Nk 79 Hb-Tö
Grenzer H 619		Gregor H 6 I / P / 65	Gisa H 2486	<b>Pauscha</b>	Merbitz	2a
Grent H 620		„	„	„	Radegast	1b
Grenadier H 622		„	„	„		1b
Greiner H 635		„	Blattgold H 2770	„		1c
Gregorius H 643	24.05. 1965	„	Gisa H 2486	„	Neugatters- leben	1a

<b>Name, Nr.</b>	<b>Geb.</b>	<b>Vater</b>	<b>Mutter</b>	<b>Züchter</b>	<b>Besitzer</b>	<b>Bemerk.</b>
Grefano H 659		Gregor H 6 I / P / 65	Fran H 2261	<i>Pauscha</i>	Haynsburg	1c
Gredo H 660	08.07. 1965	„	„	„	Luko	1b
Gregowitsch H 662		„	Blaserei H 2008	„	Bernburg	1c
Gregol H 666	01.06. 1965	„	Fiedlerin H 1722	„	Mößlitz	1a
Grenzsteg H 671		„	Frani H 2441	„	Lauchstädt	1b
Grieche H 672		„	Fragliche H 2397	„	Serno	2a
Grepel H 673		„	Blaustrumpf H 2082	„	Serno	2a
Greil H 687		„	Blandi H 1639	„		1b
Gresch H 689		„	„	„	Schmilken- dorf	1c
Gregow H 719		„	Echte H 19979	„	Radegast	1a
Grego H 727		„	„	„		2a
Grenz H 744		„	Falsche H 2515	„	Storkau	1b
Gretius H 818		„	„	„		1b
Grelmar H 856		„	Gisa H 2486	„		1c
Grecento H 855		„	„	„		1a
Grell H 862		„	„	„		1b
Greg H 863		„	Exakte H 2772	„		1c
Greginius H 872		„	Gisa H 2486	„		1b
Gregis H 880		„	„	„		1b
Grenzstein H 960		„	„	„		1b 1a-Preis
Gregorianer H 965		„	Bleck H 2773	„		1c
Gregorsohn H 970		„	Falsche H 2515	„		1a 1a-Preis
<b>Granek H 5 I / P / 65</b>	28.04. 1964	<b>Framel II G 188 By</b>	Era XX G 330 By	Polen	Bösewig	
Granos H 810		Granek H 5 I / P / 65	Beria H 2934	Bösewig	<b>Pauscha</b>	1b

Name, Nr.	Geb.	Vater	Mutter	Züchter	Besitzer	Bemerk.
<b>Framel G 147 By</b>				Polen		
<b>Import Mb 432 I/P/63</b>		Framel G 147 By	Eunice XX G 333 By	Polen	Barby	18 Hb-Sö
Ikarus H 665	30.07. 1954	Import Mb 432 I/P/65	Drofarbe Mb 3036	Barby	<b>Pauscha</b>	
<b>Underberg SH 9053</b>						43 HB-nk
Ulan LE 133		Underberg SH 9053	Augusta SH 12930		Köllitsch	
Utant H 609		Ulan LE 133	Fontane LE 604	Köllitsch	<b>Pauscha</b>	
<b>B 696 Holland</b>		<i>Degen</i> <i>SH 1928</i>	<i>Delphin</i> <i>PS 1042</i>	<i>Donner</i> <i>PS 1297</i>		
Dollar H 861					<b>Pauscha</b>	

Das Gut Pauscha war Mitglied im Schweinezüchter-Verband Sachsen-Anhalt e. V. mit Sitz der Herdbuchstelle in Magdeburg. Die Herde umfasste zunächst 20 bis 25 Herdbuchsaunen, später um die 40. Ab 1.10.1952 war die Zuchtbuchführung in der Außenstelle Halle der Zentralstelle für Tierzucht, ab 1954 Tierzuchtinspektion (TI) Halle (Saale).

Aus den Jahresabschlüssen 1955 und 1956 der TI Halle liegen auch Ergebnisse für die Zuchtleistungsprüfung der Pauschaer Herde vor:

Jahr	Gepr. Sauen	Gepr. Würfe	Wurf-Folge	LGF j. Wurf	AUF j Wurf	AUF j S u J	4WG je Wurf	4WG je Ferkel	Aufzucht-verluste
1955	22,5	44	1,96	10,3	9,6	18,7	61,3	6,4	6,9
1956	21,0	39	1,86	9,9	9,5	17,6	70,0	7,4	4,7

LGF: lebend geborene Ferkel; AUF j. S u J: aufgezogene Ferkel je Sau und Jahr;  
4WG: Vierwochengewicht

Pauscha erreichte mit die höchsten Ferkelgewichte.

Mit der Eröffnung der Mastprüfanstalt Radegast konnten Gruppen auf Mast- und Schlachtleistung geprüft werden. Dazu gibt es auch Ergebnisse aus Pauscha:

Sauname	Nr	Ebername	Nr	Alter b Mastende	Mast-Tage	MTZ	Futter-Aufw.	RSP	Schlacht-länge	Fett
				d	d	d/g	kg/kg	cm	cm	%
Findel	2915	Vivat	371	219	90	782	3,67	4,6	95,8	
Fitale	3069	„	„	222	96	732	3,87	4,2	99,8	
Freiin	3073	Papi	694	216	88	804	3,63	4,7	101	38,7
Filore	3070	„	„	223	97	732	3,81	3,7	99,8	35,4

Mit der Trennung der Zuchtleitung ab 1959 auf die bereits seit 1952 bestehenden Bezirke kam Pauscha zur Bezirkstierzuchtinspektio Halle. Die Herdbuchnummern der Serie PS (für Provinz Sachsen, danach für Sachsen-Anhalt) wurden nicht mehr vergeben, sondern solche mit dem Zuchtgebietszeichen H (für Bezirk Halle). Durch die Eröffnung der MPA Köthen konnten noch mehr Gruppen der Stationsprüfung unterzogen werden. Dazu kam der Ultraschallmessdienst der TI Halle zur Abschätzung des Fleischanteils der Zuchtschweine vor der Zuchtbenutzung in den Zuchtbetrieb.

1963 wurde das Gut Pauscha der VVB Tierzucht in Paretz unterstellt. Die Herde teilte man der DE-Linie H 23 innerhalb der Liniengruppe (römisch) XI zu. Damit sollten die Linienfortsetzer aus den beteiligten Zuchten (LVG Radegast, Bernburg-Strenzfeld, Merbitz und Mößlitz) genommen werden. Die Linie 23 hatte schon 1967 wegen des hohen Überprüfungsgrades, der erreichten Ergebnisse und der aus sehr guten Vollgeschwisterleistungen nachgestellten Jungsau den Status einer Zuchtlinie.

#### **Zuchtleistungen aus den Jahren 1963 – 1967**

Jahr	Linie	Anz. Fam	Kontr. Sauen	WF	LGF J W	AUF J W	Wurf-Gew.	Auf j.SuJ	Hb-S 31.12.
1963			32,0	1,97	10,6	10,15	72,0	20,0	
1964			29,0	1,97	10,9	10,4	69,6	20,5	
1965	23	4	33,5	1,85	10,5	9,8	55,4	18,1	
1966			47					19,9	45
1967	23	3		1,96	10,3	9,85	56,4	19,3	52

Bis 1964 wurde das Aufzuchtergebnis nach 4 Wochen, ab 1965 bereits nach 3 Wochen ermittelt.  
HB-S: Bestand an Herdbuchsauen am Jahresende:

Anzahl der Eigenleistungsprüfungen 1966 und 1967 in der Herde Pauscha

USMD	1966	1967
Getestete Eber	110	208
Getestete Sauen	114	282

Die Stationsergebnisse von Pauscha 1962 bis 1967 zeigen auch die Entwicklung bei der Umzüchtung des DE zu einem Fleischschwein. Anders als bei der Landrasse hatte das Edelschwein in Sachsen-Anhalt bereits eine gute Schlacht- sowie eine sehr hohe Mastleistung erreicht. Durch den Einsatz neuer Eber wurde der Typ wesentlich verändert, was sich vor allem in der größeren Länge zeigte. Allerdings ging die Umstellung zunächst auch zu Lasten der Knochenstärke und Stabilität.

Eber, Name	n	LT	LTZ	MTZ	FUA	IL	KF	Schg	Aufl	Spd	FFV
Alberich PS 1538	15	212	525	780	3,62	94	32,0	9,1	2,3	3,8	
Farnese H 190	16	186	592	860	3,43	94	26,6	9,1	2,6	4,2	
Horni PS 1394	24	199	555	803	3,59	97	28,7	8,8	2,6	4,0	
Elmar PS 1479	15	190	584	864	3,43	98,3	30,2	9,3	2,3	3,5	
Pauschaer H 306	32	200		807	3,45	96,5	30,7	9,2	2,7	4,0	
Vorbild H 392	12	198	558	777	3,48	95	31,7	9,3	2,2	4,1	
<b>Gregor H 6-I-P 65</b>	<b>20</b>	<b>190</b>		<b>820</b>	<b>3,35</b>	<b>104</b>	<b>34,6</b>	<b>9,4</b>	<b>2,4</b>	<b>3,3</b>	<b>0,97</b>
Pacelli H 453	12	208		802	3,41	97	32,4	9,3	2,6	4,0	
Paulit H 517	20	190		799	3,45	97	31,9	9,4	2,5	3,8	1,14
Utant H 609	44	189		811	3,39	101	34,3	9,3	2,5	3,7	1,04
Falk H 705	19	189		796	3,40	99	33,3	9,5	2,6	3,4	1,09

Schg: Schinkengewicht mit Auflagefett; Spd: Speckdicke mit Schwarte;

Nach bereits vorher sehr erfolgreichen Stammebern mit bedeutender Nachzucht erhielt die Herde in Pauscha 1965 den Importeber Gregor H 5 (Die Zuchtleitung in Halle gab den reinen Importebern neue Nummern von 1 beginnend). Er war der exterieurmäßig viel bessere Halbbruder von Granek H 6 (eingesetzt in Bösewig) und hatte auch eine längere Einsatzzeit. Seine Söhne erhielten sehr hohe Bewertungsklassen und beeinflussten alle Zuchten der Liniengruppe XI und brachten auch leistungsmäßig überdurchschnittliche Ergebnisse. Da die Abgrenzung der Linien anfangs nicht immer eingehalten wurde und man das „neue Blut“ auch überall haben wollte, gingen die Gregor-Nachkommen durch die ganze DDR.

***Jahresauswertung 1967 Hb-Zucht der DDR (VVB Tierzucht)***

<b>Merkmal</b>	<b>ME</b>	<b>DDR-DE</b>	<b>Barby</b>	<b>Pauscha</b>
Zuchtleistung				
Gepr. Würfe	St	7.180	124	96
Dar. Erstlings	St	1.654	48	24
Wurffolge		1,99	1,90	1,96
GF/Wurf	St	10,5	11,2	10,3
AUF/S u J	St	19,5	19,1	19,3
3WG je Ferk.	kg	5,6	6,5	5,7
Mastleistung				
Gepr. Gruppen	St	958	29	23
LTZ	G/d	546	561	573
MTZ	G/d	756	799	797
FUA	kg	3,51	3,35	3,41
Schlachtleistung				
IL	cm	99,3	100,1	101,2
KF	cm <sup>2</sup>	32,0	33,8	34,1
Schinken kern	kg	6,7	7,1	6,9
Schinken fett	kg	2,5	2,3	2,5
RSP m Schw	cm	3,9	3,8	3,5

HAWACKER (1969) hat eine Auswertung der Prüfergebnisse der Gregor H 6-Linie erstellt:

**Stationsergebnisse von geprüften Gregor- Ebern in und aus Pauscha**

<b>Name</b>	<b>Nr</b>	<b>n</b>	<b>LTZ</b>	<b>MTZ</b>	<b>FUA</b>	<b>IL</b>	<b>KF</b>	<b>Schke</b>	<b>Aufl</b>	<b>RSP</b>	<b>FFV</b>
Gregor	H 6	24	581	815	3,37	104,0	34,3	6,97	2,47	3,3	0,99
Grenzer	H 619	24	555	765	3,57	98,8	32,5	6,39	2,58	3,7	1,15
Grent	H 620	12	565	809	3,38	102,7	32,4	6,60	2,72	3,5	1,11
Grefano	H 659	20	537	793	3,48	101,2	30,2	6,37	2,60	4,0	1,31
Gredo	H 660	20	548	798	3,46	99,6	30,6	6,75	2,50	3,7	1,14
Gregowitsch	H 662	28	563	788	3,39	101,0	33,7	6,91	2,69	3,6	1,06
Gregol	H 666	20	549	748	3,51	100,7	31,1	6,59	2,73	3,8	0,95
Grempel	H 673	16	542	764	3,50	98,7	34,3	6,73	2,57	3,8	1,11
Grenz	H 744	14	556	785	3,38	99,1	33,0	7,09	2,33	3,1	0,97
Gregow	H 719	12	573	781	3,42	99,1	33,0	6,67	2,85	3,8	1,15
Greg	H 863	16	557	843	3,18	100,0	33,6	6,97	2,40	3,2	1,02

Jeweils 3 Gruppen	Sonderauswert.										
Grefano	H 659	12	551	817	3,34	101,7	31,0	6,49	2,60	3,9	1,30
Gredo	H 660	12	541	826	3,34	99,6	32,1	6,78	2,48	3,7	1,09
Gregowitsch	H 662	12	557	792	3,35	101,0	33,4	7,60	2,67	3,6	1,07
Gregol	H 666	12	561	780	3,47	101,6	29,8	6,35	2,80	3,0	1,28
Grenzsteg	H 671	12	560	791	3,43	101,1	29,3	6,45	2,50	3,9	1,27
Grieche	H 672	12	533	733	3,64	101,5	33,3	6,85	2,24	3,7	1,09
Grempel	H 673	12	557	787	3,42	98,9	35,2	6,73	2,57	3,9	1,09
Gresch	H 689	12	533	712	3,53	97,6	31,0	6,56	2,55	3,8	1,08
Greg	H 863	12	561	816	3,15	98,9	34,4	7,02	2,40	3,5	1,02
13 Söhne		12	543	757	3,49	100,0	32,2	6,75	2,55	3,6	1,11
DDR DE	1965		541	745	3,57	97,0	31,3	6,40	2,70	4,1	n. e.
	1966		540	746	3,59	98,3	31,7	6,56	2,58	4,0	1,15
	1967		546	756	3,51	99,3	32,1	6,73	2,48	3,9	1,09

Schke: Schinken kern, also ohne Fettauflage;

Im Jahre 1971 entschloss man sich, alle Zuchten der Liniengruppe (römisch) XI zur nun neuen Linie 11 zusammen zu fassen. Das ermöglichte wieder einen etwas erweiterten Stammeinsatz – auch über den eigenen Bezirk hinaus. Ab 1978 gab es nur noch das „Edelschwein der DDR“.

In den **Auswertungen für das Jahr 1970** im 1. Quartal 1971 tauchen deswegen beide Bezeichnungen (Linie 23 und Linie 11) auf.

Auswertung **Zuchtleistungsprüfung 1970**: A-Abschluss – Sauen ab 2. Wurf

Betr.	Gepr. Sauen	Gepr. Würfe	Wurf-Folge	LGF je Wu	LGF j S u J	AUF j Wurf	AUF j S u J	3WG je Wu	3WG j Ferkel	Aufz. Verl.	Ges. Verl.
<b>A (AS)</b>											
Radeg	48,0	96	2,00	10,4	20,8	10,1	20,2	57,6	5,7	3,1	10,8
Merb.	41,2	76	1,84	10,0	18,5	9,2	16,9	51,3	5,6	8,5	11,9
<b>Pauscha</b>	<b>30,5</b>	<b>54</b>	<b>1,77</b>	<b>10,0</b>	<b>17,7</b>	<b>9,2</b>	<b>16,3</b>	<b>58,2</b>	<b>6,3</b>	<b>8,0</b>	<b>16,4</b>
<b>B (JS)</b>											
Radeg		29		9,0		9,0		50,7	5,7	0,8	9,1
Merb		23		9,1		8,8		48,7	5,5	3,3	7,3
<b>Pauscha</b>		<b>29</b>		<b>10,4</b>		<b>9,9</b>		<b>56,5</b>	<b>5,7</b>	<b>5,0</b>	<b>11,1</b>

A-Abschluss der Sauen ab 2. Wurf (Altsauen); B-Abschluss: Jungsauern;

Seit 1965: Aufzuchtsergebnis mit 3 Wochen;

In guten Jahren brachte es die Herde in Pauscha auf jährliche Verkäufe von 150 bis 200 gedeckten Sauen und 50 bis 100 Jungebern. Das entsprach einem Außenumsatz von über 400 dt Zuchtvieh Schwein (13 bis 16 dt je Stammsau) oder 300-400 TDM. Erst in den 1970er wurde der Absatz auf vorwiegend ungedeckte Jungsauern umgestellt.

**Leistungsstand der lebenden Sauen** nach Zuchten in der Linie 23 bzw. 11 im Bezirk Halle  
31.12.1970

Lin	Zucht	Anz. Sauen	Gepr. Sauen	FUA	NZ	TF	AFT	AK	SPD	KF
		St	St		g/d	g/d	%	%	cm	cm <sup>2</sup>
<b>11</b>	<b>VEG (B) Pauscha</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>3,28</b>	<b>438</b>	<b>212</b>	<b>50,9</b>	<b>19,4</b>	<b>3,0</b>	<b>33,5</b>
11	LVG Merbitz	47	12	3,55	4,29	201	49,6	19,0	3,2	32,5
11	VE Gest. Radegast	64	19	3,48	420	197	49,4	18,7	3,2	31,7
	1970	151	43	3,44	428	203	50,0	19,0	3,1	32,5
	1969	183	32	3,46	413	195	49,5	18,5	3,1	33,6
DE	1970	462	204	3,35	422	202	50,5	19,3	3,1	33,9
	1969	425	176	3,36	421	199	49,7	18,7	3,1	33,8

NZ: Netto(tages)zunahme, TF: tägl. Ansatz der Fleischteilstücke; AF: Anteil der Fleischteilstücke an der zerlegte Hälfte; AK: Anteil Keule; SPD: (Rücken)speckdicke (ohne Schwarte);

**Ergebnisse der geprüften Gruppen des Jahres 1970** in der Linie 11 (= Linie H 23) Bez. Halle

Lin	Zucht	Anz. Sauen	Gepr. Tiere	LTZ	MTZ	FA	AFT	AK	KF	RSP	NZ	TF
		St	St	g/d	g/d		%	%	cm <sup>2</sup>	cm	g/d	g/d
<b>11</b>	<b>Pauscha</b>	<b>28</b>	<b>62</b>	<b>564</b>	<b>761</b>	<b>3,39</b>	<b>50,0</b>	<b>18,9</b>	<b>32,4</b>	<b>3,1</b>	<b>430</b>	<b>204</b>
	Merbitz	16	26	531	704	3,49	50,0	19,1	30,9	3,1	400	189
	Radegast	19	33	553	750	3,49	49,3	18,8	31,1	3,3	409	197
DE	Köthen		656	541	728	3,37	49,8	18,9	33,2	3,2	409	194
	Radegast		246	557	751	3,44	49,5	18,8	32,5	3,3	427	200
	Halle gesamt		753	546	736	3,38	49,6	18,8	32,7	3,3	416	196
	Dar. Eberprod		520	546	732	3,40	49,6	18,8	32,8	3,2	416	196

Die Entwicklung der Zuchtherde in Pauscha wurde ab 1971 durch mehrere Faktoren geprägt:

- Im Zuchtprogramm des Bezirkes Halle 1971 bis 1975 war konzipiert, den Bedarf an Jungebern zunehmend aus den bestätigten Zuchtkooperationen zu decken. Für das Edelschwein standen die Betriebe der Linie 12 im Vordergrund (Greppin/Pouch, Bösewig/Globig und Buko/Köselitz). Für Pauscha gab es also nur noch eine begrenzte Perspektive als Stammzucht.
- Die übrigen bisherigen Linienzuchten konnten sich als Reproduktionszentren zur Erzeugung von Kreuzungssauen – also zur Zuchtstufe 2 – entwickeln. Dazu war aber eine Erweiterung des Bestandes mit entsprechenden Investitionen erforderlich. In der Herde Pauscha begann man auch mit der Künstlichen Besamung – Karl Görsch erwarb die dazu erforderliche Qualifikation als erster Eigenbestandsbesamer für Pauscha in der Spezialschule Ruhlsdorf.
- Das Angebot zur Errichtung und zum Betreiben einer Zentralen Eberaufzuchtstation im Raum Pauscha wurde von der Betriebsleitung des Gutes nicht angenommen. Es schied schon um 1969 aus dem Verband der zentral geleiteten Güter wieder aus und erlebte die Trennung von Pflanzen- und Tierproduktion als „böses Übel“.

- Das bezirksgeleitete VEG Pauscha befasste sich ab 1970 nur noch mit der Tierproduktion. Dabei lief die Schweinezucht nach etwa 25 sehr erfolgreichen Jahren um 1975 aus. Auf dem Gutshof wurde aber noch Schweinemast und Milcherzeugung betrieben. Große Erfolge wurden bei den Landwirtschaftsausstellungen in Leipzig-Markkleeberg (agra der DDR) erzielt:

### *Ergebnisse aus Ausstellungen*

Agra	Klasse	Kat	Zuchttier	Aussteller (Züchter)	Preis
1950		27	Sau	VE Tierzuchtgut Pauscha	
1956	S DL	101	Fitale PS 3069 ML	VEG Pauscha / Naumburg	
1958	Junge- eber	158	Elbpfuhl PS 1280	VEG Tz Pauscha / Naumburg (VEG Tz Köllitsch)	1a
		159	Panto PS 1250	„	Ausgefallen
	Sauen, 2-3 J.	174	Blanda PS 5780	VEG Tz Pauscha / Naumburg (VEG Tz Köllitsch)	1a + beste Sau
		E		VEG Tz Pauscha / Naumburg	n. bewertet
1960	Eber 3- 4 Jahre	140	Elbpfuhl PS 1280	VE Tz gut Pauscha (VEG Tz Köllitsch)	1b
	E 1,5-2	150	Elmar PS 1479	VEG Tz Pauscha, Naumburg	1a bester JE
	S über 3 Jahre	174	Blanda PS 5780	VEG Tz gut Pauscha (VEG Tz Köllitsch)	1b
	S 2-3	200	Fanny PS 6708	VEG Tz Pauscha, Naumburg	1a
		202	Findelkind PS 6807	“	1c
	Sa		1 Eber + 3 Sauen	Elbpfuhl Halle	1
	Sa		2 Sauen	Blanda – Halle	1a
	Züchter		2 Eber + 2 Sauen	VE Tz gut Pauscha	1a
	BTI			BTI Halle	1a
1962	Eber über 4 J	140	Horni PS 1394	VE Tz gut Pauscha (Kutschke, Obercunewalde, Löbau)	1a
	E, 3-4 J	143	Elmar PS 1479	VE Tz gut Pauscha, Naumburg	1a+best AE
	Sau	222	Frisur H 1350	VEG Tz gut Pauscha, Naumburg	1f
	Nachz		Sammlung	Blanda PS 5780 (Halle)	
	Nachz		„	Blanda PS 5780 (Halle)	
	Züchter		„	VE Tierzuchtgut Pauscha (Halle)	
	Betrieb		140, 143, 222	VE Tierzuchtgut Pauscha (Halle)	1a Staatspreis
1964	1	118	Alberich PS 1538	VEG(Z) Tz Pauscha (VELVG Merbitz)	
	3	130	Pauschaer H 306	VEG(Z) Tz Pauscha (Institut für Geflügelzucht Rottenau)	
1966	6	170	Pauschaer H 306 SL (E)	VEG (Z) Tz Pauscha, Naumburg (VLG (DAL) Rottenau, Zerbst)	
	1	177	Gregor H 6 I-P/65	VEG (Z) Tz Pauscha (Import Polen)	
	1	186	Gregorius H 643	VEG (Z) Sz Neugattersleben (VEG Z Tz Pauscha, Naumburg)	
	1, 3	189	Gredo H 660	LPG „Aufbau“ Luko, Rosslau (VEG Z Tz Pauscha)	
	2	190	Ikarus H 665	VEG Z Tz Pauscha (VEG Z Tz Barby)	
	1, 3	236	Fratze H 3185	VEG Z Tz Pauscha	
	3	237	Frange H 3184	„	
	1, 3	238	Franse H 3183	„	
	1, 3	239	Frafra H 3182	„	

1968				Zuchtzentrenschau DE-Linie 23 13 Kooperationspartner	
		233	Utant H 609	44 583 811 3,39 101 34,3 9,3	
		234	Gregor H 6 I-P 65	20 581 820 3,35 104 34,6 9,4	
		235	Dollar H 861	VG 4 582 833 3,32 99 38,0 9,2	
		236	Granos H 810	VG 4 551 780 3,34 104 38,1 9,0	

### Zusammenstellung zu ausgestellten Sauen

Name (Züchter)	Hb-Nr.	*	Vater	Mutter	Zuchtleistung Mastleistung	Bem.
Figura (Köllitsch)	PS 367		Fafnor PS 11	Fliege PS 5026	12W 10,6 9,7 77,2 675 / 3,78	SL(Z), DL, ML
Fitale	PS 3069	19.12. 1952	Herbart PS 272	Figura PS 367	4 W 732 / 3,87	ML
Findele	PS 4419		Vivat PS 371	Figura PS 367	7W 12,4 9,3 71,9	
Blanda (Köllitsch)	PS 5780	20.03. 1956	Pius PS 774	Blase PS 4448	6W 13,3 11,6 89,5	SL (Z)
Fanara (Köllitsch)	PS 6229		Pamphlet PS 960	Fabrikantin PS 2886	4W 10,7 10 78,1	
Fanni	PS 6708	01.03. 1958	Pridul PS 1198	Fanara PS 6229	2 W 10,5 10 61,9	
Findelkind	PS 6807	27.03. 1958	Elbpfuhl PS 1280	Findele PS 4419	3/2W 113, 10 87,7 887 / 3,42	ML
Fiese	PS 6806		„	„	5/4W 9 8,7 87,4 808 3,68 96 28,5 8,7 5,1	ML
Frisur	H 1350	18.02. 1960	Horni PS 1394	Fiese PS 6806	2W 10 9,5 71,9	
Gislinde	H 1088				7W 11,4 10,1 64,1 870 3,35 100 29,5 7,1 3,3	SL (ZM)
Gisa	H 2486		Elmar PS 1479	Gislinde H 1088	3W 12,3 11 61,8 862 3,19 104 37,2 7,1 3,1	ML
Fran	H 2261		Pauschaer H 306	Franziska H 1720	4W 12,7 11,5 52,3	

### Einige Personen

Betrieb / Einrichtung	Tätigkeit	Personen
Gut Pauscha	Direktor	Walter Näpel (1945 – 1987) Winfried Geithner (1988 -
	Verantw. für Schweine „Verdienter Züchter“ Verantw. für Schweine	Fritz Underberg (bis 1958) Bruno Fleischer (1958 – 1959) Siegfried Karsuntke (1959-62) Hermann Zimmer (1962 – 1990) Karl Görsch (1972-74)
	Melkermeister	Walter Kreft
<b>Züchterische Anleitung</b>		
Schweinezüchter-Verband Sachsen-Anhalt e. V. Sitz Magdeburg	Geschäftsführer/Zuchtleiter Sekretär/Oberherdbuchführer	Dr. Wilhelm Strack Wilhelm Elkner
Tierzuchtinspektion Halle (1.10.1952 – 1958)	Zuchtleiter Zuchtberater Oberherdbuchführer Zuchtleistungsprüfung	Dr. Wilhelm Strack Rudolf Ullrich Wilhelm Elkner Gerhard Schröter

Bezirkstierzuchtinspektion Halle (1959 – 1962) VVB Tierzucht, Tierzucht- inspektion Halle (1963-1970)	Zuchtleiter	Dr. Wilhelm Strack Dr. Rosa Maria Ihssen/Schröder
	Zuchtberater	Hubert Höppner Olaf Pelzer
	Herdbuchführung	Klara Dittert
	Ultraschallmessdienst	Erhard Nagel, Heidrun Stephan
VEB Tierzucht Halle (1971 – 1990)	Bereichs- und Zuchtleiter Abt. Reprod. /Insemination	Dr. Edgar Dörner Dr. Rosas Maria Schröder
	Zuchtberater	Werner Liegau Wolfgang Pretzsch
	Leistungsprüfung und Zuchtwertschätzung	Eckhard Uerner Joachim Genz

Der langjährige Betriebleiter und Direktor Walter Näpel (geb. 1918, gest. 1987) hat in den etwa 40 Jahren seines Wirkens das Tierzuchtgut Pauscha züchterisch und betriebswirtschaftlich zu hohem Ansehen verholfen. Er war Mitglied zentraler und bezirklicher Zucht-, Kör- und Prämierungskommissionen, richtete insbesondere auf der agra 1958, 1962 und 1964 sowie auf zahlreichen Ebereliten der DDR und erhielt die Auszeichnung „Verdienter Züchter“.

Nach der politischen Wende ging die ursprüngliche Fläche aus der LPG P zurück an das Gut. Der Betrieb wurde als „Gut Pauscha GmbH“ bewirtschaftet und ließ zuerst die Schweinemast auslaufen (1991). Nach einer Ausschreibung durch die Bodenverwertungs- und Verwaltungsgesellschaft (BVVG) kaufte im Jahre 1997 die Bauer GmbH & Co. KG den gesamten Betrieb. Im Jahre 2000 wurde die Milcherzeugung eingestellt. Inzwischen musste das Gut an einen neuen Eigentümer verkauft werden.

### Quellen

- BORNEMANN, Gundula: 50 Jahre Deutsche Edelschweinezucht, Neumann Verlag, 1953;
- Tierzuchtinspektion Halle: Eberlinien und Stammeberverzeichnis für das Zuchtgebiet Sachsen / Anhalt (Stand 1. Januar 1957);
- Tierzuchtinspektion Halle: Ergebnisse der Schweineleistungsprüfungen in der Herdbuchschweinezucht der Jahre 1955 und 1956;
- Verzeichnis der ins Schweineleistungsbuch (Abt. Mastleistung) der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin eingetragenen Eber (Stand 1959);
- VVB Tierzucht Paretz: Jahresabschlüsse Schweinezucht 1962 bis 1967;
- Tierschaukataloge der agra in Leipzig-Markkleeberg;
- ZIELKE, Winfried: Die deutsche Edelschweinezucht und die züchterische Beeinflussung durch Mast- und Schlachtleistungsprüfung (Diss. Leipzig, 1971);
- HAWACKER, Christel: Die Bedeutung der züchterischen Bearbeitung des deutschen Edelschweines und der Deutschen Landrasse mit importierten Fleischschweinebern im Bezirk Halle. Agraringenieurarbeit Halle/Saale 1969;
- VEB Tierzucht Halle, Bereich Schweine: Jahresbericht 1970;
- Persönliche Auskünfte  
Familie Dietmar BOCK, 06618 Löbitz; Gerda NÄPEL, 06618 Pauscha, Martina Jäkel, 06618 Löbitz; Karl Görsch, 07952 Pausa, Walter Kreft, Pauscha, Ruth Rücker geb. Elkner, 39114 Magdeburg

## Sattelschweinzucht in Possenhain b Naumburg (Saale)

Der Landwirt Kurt Schönherr (1926 – 1977) begann 1960 eine Herdbuchzucht mit Deutschen Sattelschweinen. Unterstützung erhielt von seinem Onkel Otto Schönherr in Schmiedehausen, Krs. Apolda, der diese Rasse bereits einige Jahre in seinem Betrieb (ca. 16 ha LN) hielt und die zuchtleistungsstarke Schöne Th 155 als Familienbegründerin hatte. Kurt Schönherr kaufte sich Sauen, die in Schmiedehausen bereits einige Würfe gebracht hatten, und zwei Jungsauen (Vater: Theodor E 56). Die Zucht in Possenhain umfasste durchschnittlich 3 – 5 Hb-Sauen und einen Stammeber.

### Einige Stammsauen der Zucht Schönherr, Possenhain

Name u HbNr	Geb.	Vater	Mutter	Zuchtleistung	Züchter
Sch... H 519	18.08. 1955				
Schneeflocke H 563	10.09. 1956	Record Th 747	Schneewitt -chen Th 1275	M: 10W 13,6 10,3 70,8 kg; SL, DL	Otto Schönherr
Schöne H 828	09.10. 1959	Theodor E 56	Schachtel E 96	M: 9W 12,1 10,1 68,6; SL	Otto Schönherr
Schelmin H 829	26.09. 1959	„	Schelle Th 2267	M: 8W 11,6 11,2 71,4; SL(Z)	Otto Schönherr
Schönheit H 866	17.07. 1961	Celsius H 206	Schöne H 828	MM: 9W 12,1 10,1 68,6; SL	Kurt Schönherr
Schenke H 891	15.01. 1963	„	Sch		„
Schönchen H 898	22.07. 1963	„	Schöne H 828	MM: 9W 12,1 10,1 68,6; SL	„
Schönbrunn H 939	23.03. 1965	Sixtus H 224	Sch		„

### Eingesetzte Stammeber

Name u Hb-Nr	Geb.	Vater	Blutlinie	Züchter
Celsius H 206	03.03. 1960	Cardinal	.... Caruso Th 822	
Sixtus H 224	07.08. 1962	Simili H 208	Siegmund E 13 - Siegmar Th 835 – Sigurd Th 826 (Schwäbisch-Hall)	Seega
Herz-Blatt H 239	1964		..... Herz AB G 59 – Herzacht VAS 14120 – Freimann VAS 13800	

Bereits um 1965 schloss die Tierzuchtinspektion Halle als zuständige Herdbuchstelle das Zuchtbuch für Sattelschweine und entzog damit Kurt Schönherr die Aufzuchtsermächtigung für DS-Jungeber. Die DS-Jungsauen konnten auch nicht mehr als Zuchtvieh gehandelt werden. Im Bezirk Erfurt stand die Zuchtleitung zwei Jahre länger zum Sattelschwein. Als ein Jungeber aus Thüringen nach Possenhain vermittelt wurde, verweigerte die TI Halle seine Aufnahme ins Herdbuch und beschwerte sich schriftlich bei der Schwesterorganisation in Weimar (dieses Schreiben ist dem Verfasser noch in Erinnerung).

Auch im Bezirk Erfurt musste das Herdbuch für die Sattelschweine – nun aber durch zentrale Weisung der Vereinigung Volkseigener Betriebe (VVB) Tierzucht in Paretz (das war der Sitz der zentralen Zuchtleitung der DDR, die die zu bearbeitenden Rassen festlegte) – im Jahre 1967 geschlossen werden. In einigen Zuchten wurden die Sattelschweinsauen mit Landrasseebern zur Erzeugung von Mastläufern erfolgreich eingesetzt. Diese Würfe brachten eine große Zahl an Ferkeln mit hohen Absatzgewichten. Im Jahre 1969 kam es zu Überlegungen, in der DDR eine dritte Mutterrasse zu erstellen. Dafür wurde als eine Ausgangskonstruktion das Deutsche Sattelschwein ausgewählt. Man suchte in Erfurter Herden die noch vorhandenen – inzwischen ja 2 Jahre älteren - DS-Sauen und wollte sie wieder rein anpaaren. Dazu wurden die restlichen DS-Eber verteilt.

Ein solcher wichtiger Blutlinienfortsetzer war ein Sohn des Herzblatt H 239 aus der Zucht Kurt Schönherr (Possenhain), der 1969 noch lebte, im Kreis Eisenach zur Reinzucht eingesetzt und damit zum Ausgangspunkt einer väterlichen Genealogie wurde, die heute noch nach 50 Jahren in Mitteldeutschland vorhanden ist.

#### Einige Personen

<b>Betrieb / Einrichtung</b>	<b>Tätigkeit</b>	<b>Namen</b>
Landw. Betrieb	Betriebsleiter	Kurt Schönherr Annelie Schönherr
<i>Züchterische Betreuung</i>		
BezirksTierzuchtinspektion Halle	Zuchtleiter	Dr. Wilhelm Strack Rosemarie Ihssen
	Zuchtberater	Hubert Höppner

#### Quellen

- SCHEUER, Karl-Walter: Die männlichen und die wichtigsten weiblichen Blutlinien des Deutschen Sattelschweines im Thüringer Zuchtgebiet. Herausgeber: Tierzuchtinspektion Weimar, 1965
- EHLICH, Martin: Katalog zur Besichtigung der Thüringer Sattelschweinherden im Jahr 1971
- BOETTCHER, Hartmut: Über 50 Jahre organisierte Sattelschweinzucht in Thüringen (1949 – 2005), 11. Geschichtsheft der Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft Jena, 2006, S. 125-142
- Persönliche Mitteilungen der Familie SCHÖNHERR, 06618 Schönburg, OT Possenhain (Annelie Schönherr und Tochter);

Tierzuchtler Hartmut Boettcher, 99423 Weimar (2009)