

Tabelle TZR25.SW2

**Von German Genetic, Schweinezuchtverband Baden-Württemberg e.V. betreuter Sauenbestand in Brandenburg ab erster Belegung nach Rassen**

Rasse	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Deutsche Landrasse	544	609	712	707	623	377	285	281	223	223
Deutsches Edelschwein	707	936	954	921	905	250	260	248	223	261
Programm-Sauen	3.409	2.599	2.807	1.971	2.163	266	272	326	272	363
<b>Muterrassen gesamt</b>	<b>4.660</b>	<b>4.144</b>	<b>4.473</b>	<b>3.599</b>	<b>3.691</b>	<b>893</b>	<b>817</b>	<b>855</b>	<b>718</b>	<b>847</b>
Pietrain	21	18	12	14	21	12	6	3	4	2
Hampshire	16	18	12	5	4	0	0	0	0	0
Duroc - Vaterrasse	24	43	52	87	177	146	99	79	55	95
Kreuzungssauen – Vaterrasse	27	58	36	0	0	51	5	0	3	4
<b>Vaterrassen gesamt</b>	<b>89</b>	<b>137</b>	<b>112</b>	<b>106</b>	<b>202</b>	<b>209</b>	<b>110</b>	<b>82</b>	<b>62</b>	<b>101</b>
<b>Genreserve</b>										
<b>Deutsches Sattelschwein</b>	<b>84</b>	<b>83</b>	<b>73</b>	<b>76</b>	<b>65</b>	<b>47</b>	<b>44</b>	<b>52</b>	<b>27</b>	<b>25</b>

Anmerkung: \*Stichtag 31.12.

Tabelle TZR25.SW3

**Ergebnisse der Eigenleistungsprüfung von Jungebern in Brandenburg 2025**

	Muterrassen		Vaterrassen		Kreuzungen	Genreserve Deutsches Sattelschwein
	Deutsche Landrasse	Deutsches Edelschwein	Pietrain	Duroc		
Anzahl positiv selektierter Eber	7	11	2	8	13	1
+/- zum Vorjahr	+5	+6	0	+2	0	-1
Alter (Tage)	192	187	169	187	182	289
+/- zum Vorjahr	+8	-9	-20	+18	7	-26
Lebendmasse (kg)	123	116	95	126	123	110
+/- zum Vorjahr	+3	-20	-15	+15	+4	-20
Lebenstagszunahme (g)	646	624	562	671	677	380
+/- zum Vorjahr	-5	-71	-20	+22	+1	-41
Rückenspeckdicke (mm)	9,3	11,3	4,3	7,9	8,2	29
+/- zum Vorjahr	+4,7	+5,4	-1,5	+0	+2,4	+12
Muskeldicke (mm)	54,1	55,4	68	55,6	65,8	46
+/- zum Vorjahr	-8,9	-5,6	+2	-3,2	-5,1	-5
Muskelfleischanteil berechnet (Prozent)	62,6	61,1	68	62,4	63,5	40,6
+/- zum Vorjahr	+0,9	+0,7	+1,8	-0,3	-2,5	+1,6

Tabelle TZR25.SW4

## Nachzuchtbeurteilung\* von Ebern aus Brandenburg 2025

Name	Herdbuch- nummer	Anzahl Töchter	Lebensstags- Zunahme, g	Rücken- Speckdicke, mm	Muskel- dicke, mm	Muskelfleisch- Anteil, Prozent
<b>Deutsche Landrasse</b>						
Rainbow	48879	23	645	8,8	58,5	62,0
Capello	123529	4	577	12,4	53,5	58,2
Slovan	123533	10	643	10,5	56,6	60,3
Sahne	123534	1	625	14,7	65,2	58,4
Benji	123537	3	671	13,7	55,6	57,5
Asla	123539	16	670	15,7	61,2	56,9
Sucha	123540	65	563	8,6	56,2	61,8
Casper	123541	15	593	9,5	59,3	61,7
Faro	123542	17	638	13,2	56,4	58,1
Capri	123543	32	622	12,0	55,2	58,9
Rabauke	123545	59	625	8,4	55,3	61,8
Slaskov	123546	5	585	12,1	57,0	59,1
<b>Deutsches Edelschwein</b>						
Zittau	4055	1	710	11,3	51,5	58,7
Don	131366	10	700	13,7	55,9	57,5
Limes	131370	48	658	12,5	56,0	58,6
Quatro	131374	6	643	13,6	61,2	58,6
Tatra	131375	50	644	13,0	153,0	75,9
Wolgast	131376	2	728	18,0	61,2	55,0
Donald	131377	29	600	8,6	57,4	62,1
Villach	131378	2	661	9,3	58,9	61,8
Kubay	131379	41	602	8,4	55,1	61,8
<b>Pietrain</b>						
Perser	28682	1	549	7	73	66,2

Name	Herdbuch- nummer	Anzahl Töchter	Lebenstags- Zunahme, g	Rücken- Speckdicke, mm	Muskel- dicke, mm	Muskelfleisch- Anteil, Prozent
<b>Duroc</b>						
Sascha	837125	2	627	14,3	57,0	57,3
Cartzer	837194	6	681	14,3	58,7	57,5
Samson	837202	1	677	7,3	75,0	66,3
Colorado	837204	1	537	10,7	55,0	59,9
Coco	837209	9	613	8,3	57,9	62,4
Bonsai	837212	49	640	8,4	56,7	62,1
<b>Genreserve Angler-/ Deutsches Sattelschwein</b>						
Othello	39230	6	380	32,9	47,4	39,7

Anmerkungen: \*keine Lebensleistung

Daten werden erhoben durch EXAGO-Muskelscanner Geräte