

Tierbestand und Ausstattung

Sauen	393 Sauen, Wartestall 250 Plätze, Abferkelabteile 97 Plätze, Deckzentrum 50 Plätze
Aufzucht	2.000 Plätze mit unterschiedlichen Stalleinrichtungen
Mast	1.400 Plätze mit unterschiedlichen Ausstattungen und Abteilgrößen Teilnahme an Initiative Tierwohl
Inno Pig-Stall	20 Plätze für Gruppenabferkelung, 448 Plätze für Aufzucht und Mast
Güllelager	6 Behälter, 6.000 cbm

Leistungsdaten (Ferkelerzeugung)

Merkmale	Einheit	13/14	14/15	15/16	16/17
aufgezoogene Ferkel	(n)	30,0	29,8	31,1	31,9
Ferkelverluste	(%)	16,9	18,3	19,6	20,7
Würfe / Sau / Jahr	(n)	2,3	2,4	2,4	2,4
Verkaufsgewicht	(kg)	30,1	31,6	34,0	30,7
Sauenfutter / Sau	(dt)	13,1	13,2	13,3	13,2
Ferkelfutter / Sau	(dt)	12,5	12,6	13,9	12,2

Leistungsdaten (Schweinemast)

Merkmale	Einheit	13/14	14/15	15/16	16/17
tägliche Zunahme	(g)	824	787	789	790
Futterverwertung	(kg)	2,9	3,0	2,91	2,94
Mastverluste	(%)	3,9	3,2	3,5	4,5
Mastendgewicht	(kg)	122	122	122	122

Betriebsspiegel

Lehr- und Versuchsgut Futterkamp 24327 Blekendorf

Telefon : 0 4 3 8 1 / 9 0 0 9 0

Telefax : 0 4 3 8 1 / 9 0 0 9 8

E-mail : lvz-fuka@lksh.de

Leitung : Ltd. Ld. Dr. Eckhard Boll

Standortbeschreibung

Bodenart : Acker sL AZ 65 ; Grünland sL;
Niederschlag : Ø 680 mm bei Ø 8,4° C;
arrundierte Flächen ; gute Verkehrslage;
9,8 ha durchschnittliche Schlaggröße

Flächenstruktur

Betriebsfläche	230 ha
Gepachtete Fläche	49 ha
Hof, Wege, Wald, Landschaftselemente	21 ha
Ackerfläche	155 ha
Dauergrünland	54 ha

Anbauverhältnis und Erträge

	ha	Erträge dt/ha	
		5-jähr. Ø	2017
Weizen	41,5	98	84
Raps	17,5	46	39,5
Gerste	11,0	103	86
Ackerbohnen	4,3	----	54
Silomais	45,0	155 dt TM	149 dt TM
Ackergras	9,9	124 dt TM	126 dt TM
Grünland	54,7	107 dt TM	124 dt TM
Brache, Puffer	3,4	----	----
Versuche	21,7	----	----

Rinderhaltung

Tierbestand und Ausstattung

202 Kühe ; 295 Rinder GV	
Milchkühe	Baujahr 2003, offene Bauweise, 180 Liegeboxen, 2 x 12 Side by Side Melkstand, Abkalbeboxen und Boxen für Transitzühe eingestreut, Laufgänge mit Gülleschiebern
Jungvieh	Baujahr 1998, offene Bauweise, 143 Liegeboxen, Güllekanal mit Spaltenboden
Trockensteher	Altgebäude, 60 Liegeboxen, Güllekanal mit Spaltenboden
Kälber	Baujahr 2007 und 2013, Holsteiner Kälberstall mit 10 Tiefstreubuchten, 4 Tränkeautomaten, Halle für 28 Einzelglug
Futterlager	7 Fahrsilos, insg. 7000 cbm
Gütlelager	6 Behälter, 5.000 cbm

Leistungsdaten

Merkmale	Einheit	13/14	14/15	15/16	16/17
ECM / Kuh	(kg)	10.659	10.659	10.686	10.878
Milch aus Grundfutter	(kg)	4.629	4.488	5.060	4.411
Fett	(%)	3,97	3,86	3,91	3,86
Eiweiß	(%)	3,33	3,40	3,41	3,40
Futterfläche / Kuh	(ar)	37	31	38	36
Krafftutter	(dt/Kuh)	29,5	30,2	28,5	30,9
Futterkosten	(ct/kg)	15,26	13,85	14,44	14,32
Erstkalbealter	(Mon)	26	24	25	24
Geb. Kälber / Kuh	(n)	1,0	1,1	1,2	0,9
Zwischenkalbezeit	(Tg)	419	431	424	435
ber. Remontierungsrate	(%)	27,3	32,3	30,1	28,7