

### 3. Modellvorhaben ökologische Schweinehaltung

#### 3.1 Leistungen der Sauen im Jahre 2010

Die Leistungen der Düsser Öko-Sauen sind im Vergleich zum Vorjahr leicht gestiegen. Bei einem leichten Rückgang der Anzahl lebend geborener Ferkel (-0,5) sank die Verlustrate der Ferkel bis zum Absetzen auf 17,2 %, wodurch die Zahl der abgesetzten Ferkel je Wurf im Vergleich zu 2009 leicht stieg (+0,2). Aufgrund der Verkürzung der Zwischenwurfzeit stieg die Anzahl der abgesetzten Ferkel je Sau und Jahr auf 22,2 Ferkel. Das Absetzgewicht je Ferkel sank um 1,5 kg auf 12,0 kg.

**Tabelle IV/9: Leistungsdaten der Sauenherde in der ökologischen Schweinehaltung**

<b>Jahr</b>		<b>2010</b>	2009	2008
Herkunft		Westhybrid Topigs 20	Westhybrid/ Topigs 20	Westhybrid/ Topigs 20
Anzahl kontrollierter Würfe	n	<b>68</b>	62	63
Wurfzahl der Sau	n	<b>3,27</b>	3,37	3,65
Zwischenwurfzeit	d	<b>165,7</b>	170,0	175,4
Säugezeit	d	<b>43,3</b>	42,3	42,5
lebend geborene Ferkel	n	<b>12,3</b>	12,8	13,1
Geburtsgewicht	kg	<b>1,46</b>	1,44	1,50
abgesetzte Ferkel je Wurf	n	<b>10,1</b>	9,9	9,9
Absetzgewicht	kg	<b>12,0</b>	13,5	12,9
Ferkelverluste bis Absetzen	%	<b>17,2</b>	22,7	24,4
abgesetzte Ferkel je Sau und Jahr	n	<b>22,2</b>	21,3	20,6

