



### 5.7.1 Alter der Kühe unter Leistungsprüfung

	bis 3,9	4,0 - 5,9	6,0 - 7,9	8,0 - 11,9	> 12	Ø-Alter
Prüfjahr	Jahre in %	Jahre in %	Jahre in %	Jahre in %	Jahre in %	in Jahren
2002	34,5	34,9	18,6	11,0	1,0	5,2
2003	35,3	34,2	18,7	10,8	1,0	5,2
2004	35,7	34,1	18,5	10,7	1,0	5,2
2005	35,6	34,5	18,1	10,8	1,0	5,2
2006	40,9	33,5	16,3	8,6	0,7	5,1
2007	41,0	33,4	16,5	8,4	0,7	4,9
2008	40,8	34,0	16,1	8,4	0,7	4,9
<b>2009</b>	<b>40,8</b>	<b>34,1</b>	<b>16,1</b>	<b>8,2</b>	<b>0,7</b>	<b>4,9</b>

### 5.7.2 Alter der Kühe unter Leistungsprüfung nach Rassen (30.09.2009)

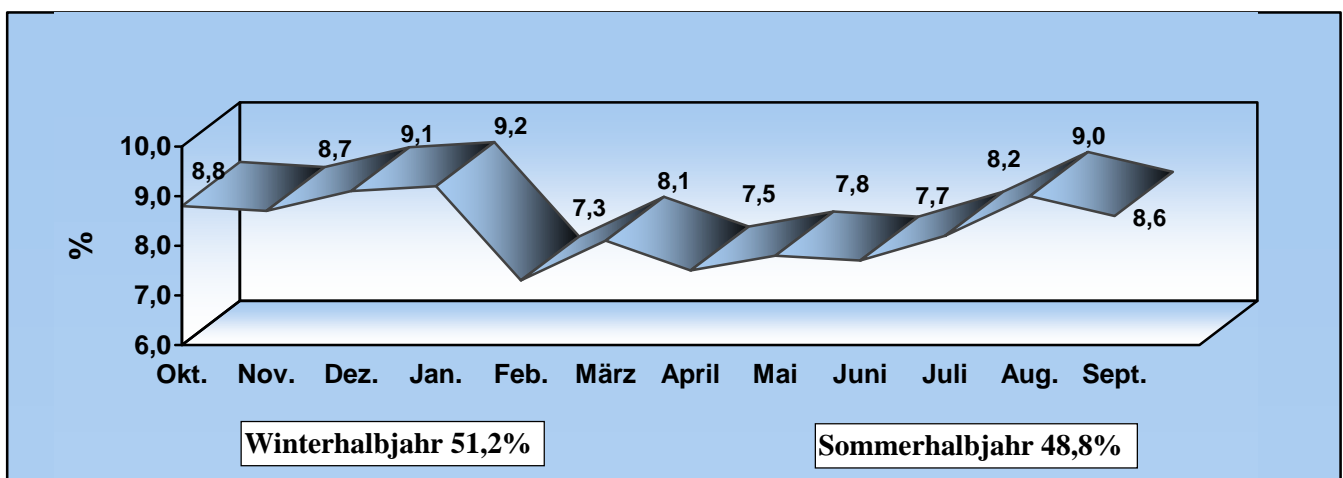
	bis 3,9	4,0 - 5,9	6,0 - 7,9	8,0 - 11,9	> 12	Ø-Alter
Rasse	Jahre in %	Jahre in %	Jahre in %	Jahre in %	Jahre in %	in Jahren
Fleckvieh	41,3	34,0	16,0	8,0	0,7	4,9
Braunvieh	34,1	34,0	18,5	12,1	1,3	5,3
Vorderwälder	29,7	33,0	20,6	14,6	2,1	5,7
Hinterwälder	22,6	28,9	18,7	23,6	6,1	6,7
Holstein-Sbt.	44,4	34,5	14,7	5,9	0,4	4,7
Holstein-Rbt.	39,1	33,5	16,7	9,8	0,9	5,0



### 5.7.3 Abgangsursachen der Kühe unter Leistungsprüfung (in Prozent)

Abgangs- ursache	Fleck- vieh	Braun- vieh	Vorder- wälder	Hinter- wälder	Holstein- Sbt.	Holstein- Rbt.	Alle Rassen
Verkauf zur Zucht	4,3	4,2	10,4	30,7	4,1	3,9	<b>4,4</b>
Hohes Alter	6,3	7,0	12,8	25,3	3,7	6,1	<b>5,7</b>
Geringe Leistung	13,0	10,7	8,3	11,3	6,6	6,7	<b>10,1</b>
Melkbar- keit	2,2	1,6	2,3	0,7	1,4	1,4	<b>1,8</b>
Sonstige Gründe	7,3	4,1	8,5	8,0	6,7	6,4	<b>6,7</b>
Unfrucht- barkeit	26,3	25,3	25,6	13,3	25,3	25,7	<b>25,7</b>
Euter- erkrankung	12,7	10,4	11,6	6,0	14,0	12,8	<b>12,8</b>
Klauen- Glieder-Erkr.	8,2	12,8	7,2	1,3	10,5	10,8	<b>9,7</b>
Sonstige Krankheiten	16,5	21,2	10,9	3,3	25,8	22,6	<b>20,5</b>

### 5.7.4 Verteilung der Abkalbungen auf die Monate (in Prozent)





### 5.7.5 Verteilung der Zwischenkalbezeit (ZKZ) nach Tagesgruppen (in %)

Rasse	Tiere mit 2 und mehr Kalbungen	Zwischenkalbezeit in Tagen					
		bis 339	340-369	370-399	400-429	> 430	Ø
Fleckvieh	88 617	17,2	30,2	20,4	12,8	19,4	387
Braunvieh	27 571	10,2	27,3	21,9	14,7	25,9	399
Vorderwälder	5 390	18,6	29,9	21,4	13,1	17,1	383
Hinterwälder	532	19,4	36,3	21,1	10,3	13,0	377
Holstein-Sbt.	61 055	14,6	22,9	19,6	14,6	28,2	400
Holstein-Rbt.	11 809	14,3	24,3	19,9	13,8	27,7	399
<b>Alle Rassen</b>	<b>196 694</b>	<b>15,3</b>	<b>27,2</b>	<b>20,3</b>	<b>13,7</b>	<b>23,5</b>	<b>393</b>

### 5.7.6 Ergebnisse der Melkbarkeitsprüfungen 2009 in kg / Min.

Rasse	Prüfjahr	Anzahl	1. Laktation		2. Laktation und >		
			Gemelks- menge kg	Ø Min. Gemelk	Anzahl	Gemelks- menge kg	Ø Min. Gemelk
Fleckvieh	2007	14 121	11,4	2,1	216	15,5	2,6
	2008	13 603	11,4	2,1	98	15,7	2,6
	<b>2009</b>	<b>14 050</b>	<b>11,7</b>	<b>2,2</b>	<b>121</b>	<b>16,6</b>	<b>2,7</b>
Braunvieh	2007	4 449	11,3	2,2	68	14,9	2,6
	2008	4 135	11,2	2,2	83	15,5	2,8
	<b>2009</b>	<b>4 206</b>	<b>11,6</b>	<b>2,2</b>	<b>57</b>	<b>16,1</b>	<b>2,7</b>
Vorderwälder	2007	566	9,7	1,9	28	11,5	2,2
	2008	587	9,2	1,9	29	13,3	2,4
	<b>2009</b>	<b>581</b>	<b>9,5</b>	<b>2,0</b>	<b>23</b>	<b>14,4</b>	<b>2,4</b>
Holstein-Sbt.	2007	10 262	13,7	2,4	86	17,3	2,6
	2008	10 315	13,5	2,4	60	18,2	2,8
	<b>2009</b>	<b>10 538</b>	<b>13,7</b>	<b>2,4</b>	<b>31</b>	<b>18,3</b>	<b>2,9</b>
Holstein-Rbt.	2007	1 757	12,5	2,2	8	17,0	2,4
	2008	1 709	12,4	2,2	6	15,7	2,3
	<b>2009</b>	<b>1 784</b>	<b>12,9</b>	<b>2,2</b>	<b>3</b>	<b>19,6</b>	<b>2,8</b>
Sonstige	2007	106	9,6	1,9	7	7,9	1,8
	2008	138	9,4	1,8	14	7,6	1,6
	<b>2009</b>	<b>109</b>	<b>10,2</b>	<b>2,0</b>	<b>3</b>	<b>11,5</b>	<b>2,1</b>
<b>Alle Rassen</b>	2007	31 261	12,2	2,2	413	15,4	2,6
	2008	30 487	12,1	2,2	290	15,5	2,6
	<b>2009</b>	<b>31 268</b>	<b>12,4</b>	<b>2,3</b>	<b>238</b>	<b>16,5</b>	<b>2,7</b>