



# Tierbeurteilungsbogen Deutsche Holsteins



Name	Vorname	Summe der Punktabweichungen
Straße	PLZ, Wohnort	
Alter	Schule/Mannschaft	Platzierung

## Zuchtziel Deutsche Holsteins

Deutsche Holsteins der Farbrichtung Schwarzbunt und Rotbunt werden auf hohe Lebensleistung gezüchtet. Ziel ist die wirtschaftliche Leistungskuh in milchbetontem Typ, die durch stabile Gesundheit, Robustheit und gute Fruchtbarkeit viele Laktationen nutzbar ist und über ein entsprechendes Entwicklungspotenzial mit hohem Futteraufnahmevermögen und optimaler Futterverwertung verfügt.

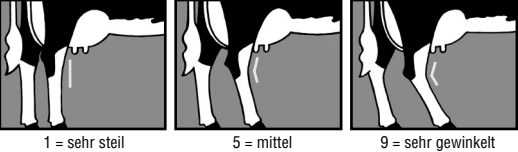

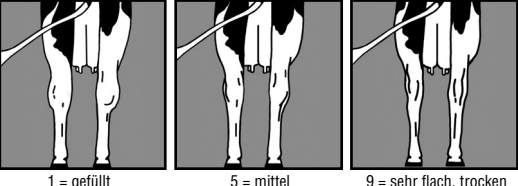
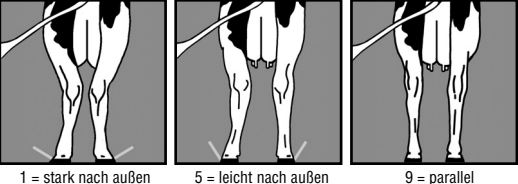
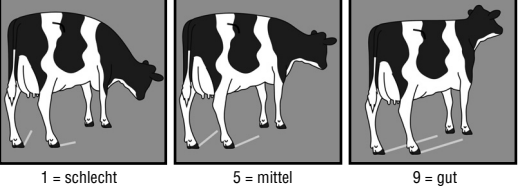
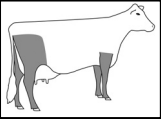
Für den Komplex Milchleistung wird ein genetisches Potenzial von 10.000 kg Milch (305 Tage Leistung) mit einem Fettgehalt von 4 % und einem Eiweißgehalt von 3,5 % angestrebt, um Lebensleistungen von über 40.000 kg Milch zu realisieren.

Ausgewachsene Kühe sollten eine Kreuzhöhe von 145 bis 156 cm sowie ein Gewicht von 650 bis 750 kg erreichen. Ihr Körperbau und ihre Bewegungsmechanik, einschließlich eines korrekten und widerstandsfähigen Fundaments, müssen den Anforderungen einer hohen Leistung und langen Nutzungsdauer entsprechen. Verlangt wird außerdem ein gesundes und gut melkbares Euter, das in Qualität und Funktionsfähigkeit hohe Tagesleistungen über viele Laktationen ermöglicht und die Ansprüche moderner Melksysteme erfüllt.

	Kuh 1	Kuh 2	Kuh 3
Ohrmarke/Nr.			
Anzahl Kalbungen/zuletzt gekalbt			

Merkmalskomplex Milchtyp	Kuh 1			Kuh 2			Kuh 3		
	A Vorbeur- teilung	B Eigene Beur- teilung	C Abwei- chung	A Vorbeur- teilung	B Eigene Beur- teilung	C Abwei- chung	A Vorbeur- teilung	B Eigene Beur- teilung	C Abwei- chung
<b>1. Milchcharakter:</b> Bewertet wird die Schärfe im Widerrist. 1 = sehr rund 5 = mittel 9 = sehr scharf <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: small;"> <span>1 = sehr rund</span> <span>5 = mittel</span> <span>9 = sehr scharf</span> </div>									
<b>Harmonie:</b> Oberlinie, Übergänge, Proportionen 1 = sehr unharmonisch 5 = durchschnittlich 9 = sehr harmonisch <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: small;"> <span>1 = sehr unharmonisch</span> <span>5 = durchschnittlich</span> <span>9 = sehr harmonisch</span> </div>									
<b>Rippenausprägung:</b> Abstand, Winkel, Wölbung 1 = wenig, steil, flach 5 = durchschnittlich 9 = offen, schräg, ausgeprägt <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: small;"> <span>1 = wenig, steil, flach</span> <span>5 = durchschnittlich</span> <span>9 = offen, schräg, ausgeprägt</span> </div>									
<b>Skelett:</b> Knochenqualität 1 = rund und derb 5 = durchschnittlich 9 = fein und flach <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: small;"> <span>1 = rund und derb</span> <span>5 = durchschnittlich</span> <span>9 = fein und flach</span> </div>									
<b>Gesamtnote Milchtyp 10% (65-88 Punkte in der 1. Laktation)</b> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> </div>									
<b>Zwischensumme</b>	X	X		X	X		X	X	



Übertrag:		Kuh 1			Kuh 2			Kuh 3		
Merkmalskomplex Fundament		A Vorbeurteilung	B Eigene Beurteilung	C Abweichung	A Vorbeurteilung	B Eigene Beurteilung	C Abweichung	A Vorbeurteilung	B Eigene Beurteilung	C Abweichung
<b>8. Hinterbeinwinkel:</b> Es wird der Winkel des Hinterbeins in Höhe des Sprunggelenkes - von der Seite gesehen - beschrieben. 1 = sehr steil 5 = mittel 9 = sehr gewinkelt										
<b>9. Klauenwinkel:</b> Es wird der Winkel beurteilt, den der vordere Teil der Klaue mit dem Boden bildet. 1 = flach 5 = mittel 9 = steil										
<b>10. Sprunggelenk:</b> Es wird die Dicke des Sprunggelenkes beschrieben. 1 = gefüllt 5 = mittel 9 = sehr flach, trocken										
<b>11. Hinterbeinstellung:</b> Beurteilt wird die Stellung der hinteren Klauen. 1 = stark nach außen 5 = leicht nach außen 9 = parallel										
<b>12. Bewegung:</b> Es wird die Schrittlänge und die Abweichung vom geraden Schritt sowie die Harmonie des Bewegungsablaufes (Körperhaltung, Vorwärtsdrang, Bewegung in den Sprunggelenken) beschrieben. 1 = schlecht 5 = mittel 9 = gut										
<b>Mängel Fundament</b>	Verstellte Vorderbeine Umdreherposition Spastische Parese Weiche Fessel Spreizklaue Limax Niedrige Trachtenhöhe									
<b>Gesamtnote Fundament 30% (65-88 Punkte in der 1. Laktation)</b>										
Zwischensumme										

### Punkteskala der Kuheinstufung

Punkteskala für die einzelnen Merkmalskomplexe und die Gesamtnote von 65 bis 99 Punkte. Für die Punkteskala ergibt sich folgende Bewertung:

ab 90	Punkte	exzellent
85-89	Punkte	sehr gut
80-84	Punkte	gut
75-79	Punkte	befriedigend
70-74	Punkte	ausreichend
65-69	Punkte	mangelhaft

Die Zusammensetzung der Gesamtpunktzahl läßt sich am besten an einem Beispiel erläutern:

Milchtyp	84 Punkte x 10 % = 8,4 Punkte
Körper	80 Punkte x 20 % = 16,0 Punkte
Fundament	78 Punkte x 30 % = 23,4 Punkte
Euter	80 Punkte x 40 % = 32,0 Punkte
<b>Gesamtpunktzahl (gerundet)</b>	<b>80 Punkte</b>

- 1. Laktation max. 88 Punkte
- 2. Laktation max. 90 Punkte

