



Tierbeurteilungsbogen Deutsche Holsteins



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

Zuchtziel Deutsche Holsteins





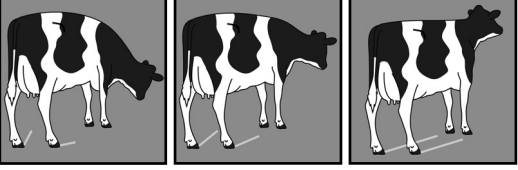
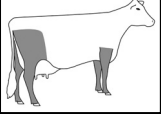
Deutsche Holsteins der Farbriichtung Schwarzbunt und Rotbunt werden auf hohe Lebensleistung gezüchtet. Ziel ist die wirtschaftliche Leistungskuh in milchbetontem Typ, die durch stabile Gesundheit, Robustheit und gute Fruchtbarkeit viele Laktationen nutzbar ist und über ein entsprechendes Entwicklungspotenzial 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
1. Milchcharakter: Bewertet wird die Schärfe im Widerrist. 1 = sehr rund 5 = mittel 9 = sehr scharf <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> </div>									
Harmonie: Oberlinie, Übergänge, Proportionen 1 = sehr unharmonisch 5 = durchschnittlich 9 = sehr harmonisch <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> </div>									
Rippenausprägung: Abstand, Winkel, Wölbung 1 = wenig, steil, flach 5 = durchschnittlich 9 = offen, schräg, ausgeprägt <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> </div>									
Skelett: Knochenqualität 1 = rund und derb 5 = durchschnittlich 9 = fein und flach <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> </div>									
Gesamtnote Milchtyp 10% (65-88 Punkte in der 1. Laktation) <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> </div>									
Zwischensumme	X	X	X	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
8. Hinterbeinwinkel: Es wird der Winkel des Hinterbeins in Höhe des Sprunggelenkes - von der Seite gesehen - beschrieben. 1 = sehr steil 5 = mittel 9 = sehr gewinkelt										
9. Klauenwinkel: Es wird der Winkel beurteilt, den der vordere Teil der Klaue mit dem Boden bildet. 1 = flach 5 = mittel 9 = steil										
10. Sprunggelenk: Es wird die Dicke des Sprunggelenkes beschrieben. 1 = gefüllt 5 = mittel 9 = sehr flach, trocken										
11. Hinterbeinstellung: Beurteilt wird die Stellung der hinteren Klauen. 1 = stark nach außen 5 = leicht nach außen 9 = parallel										
12. Bewegung: 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										
Mängel Fundament	Verstellte Vorderbeine Umdreherposition Spastische Parese Weiche Fessel Spreizklaue Limax Niedrige Trachtenhöhe									
Gesamtnote Fundament 30% (65-88 Punkte in der 1. Laktation)										
Zwischensumme										

Punkteskala der Kuheinstufung

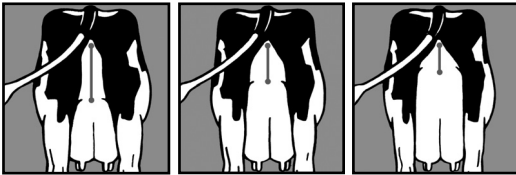
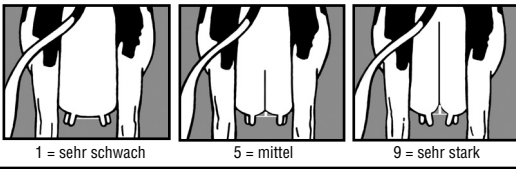
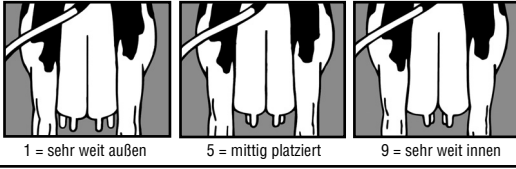
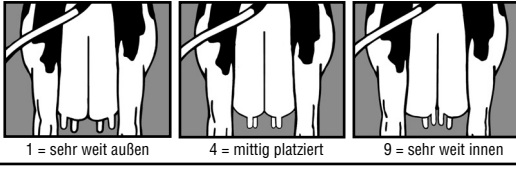
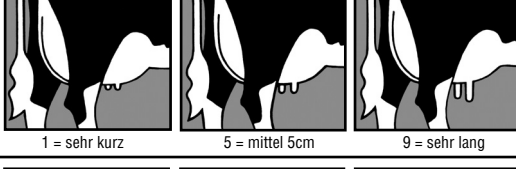
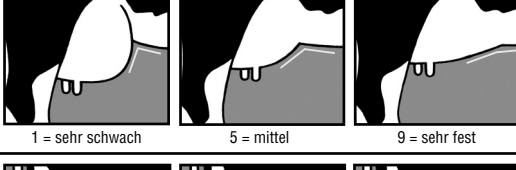
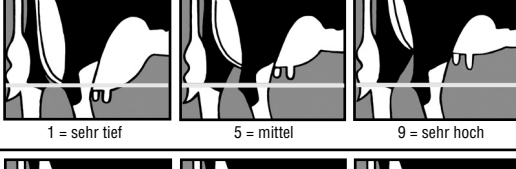

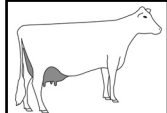
Punkteskala für die einzelnen Merkmalskomplexe und die Gesamtnote von 65 bis 99 Punkte. Für die Punkteskala ergibt sich folgende Bewertung:

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
Gesamtpunktzahl (gerundet)	80 Punkte

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

Übertrag:		☒	☒		☒	☒		☒	☒	
Merkmalskomplex Euter		Kuh 1			Kuh 2			Kuh 3		
		A Vorbeurteilung	B Eigene Beurteilung	C Abweichung	A Vorbeurteilung	B Eigene Beurteilung	C Abweichung	A Vorbeurteilung	B Eigene Beurteilung	C Abweichung
13. Hintereuterhöhe: Es wird der Abstand zwischen dem unteren Scheidenrand und dem Beginn des Drüsengewebes des Euters beschrieben. 1 = sehr tief 5 = mittel 9 = sehr hoch										
14. Zentralband: Es wird die Tiefe des Euterspaltes zwischen den hinteren Zitzen beschrieben. Dabei wird auch die Länge des Euterspaltes nach oben berücksichtigt. 1 = sehr schwach 5 = mittel 9 = sehr stark										
15. Strichplatzierung vorne: Es wird der Ansatz der Vorderstriche unter den Eutervierteln beurteilt. Die Strichplatzierung wird von hinten betrachtet. 1 = sehr weit außen 5 = mittig platziert 9 = sehr weit innen										
16. Strichplatzierung hinten: Es wird der Ansatz der Hinterstriche unter den Eutervierteln beurteilt. 1 = sehr weit außen 4 = mittig platziert 9 = sehr weit innen										
17. Strichlänge: Es wird die Länge der Vorderstriche beschrieben. 1 = sehr kurz 5 = mittel 9 = sehr lang										
18. Vordereuteraufhängung: Es wird der Winkel beurteilt, den das Euter mit der Bauchdecke bildet. 1 = sehr schwach 5 = mittel 9 = sehr fest										
19. Eutertiefe: Es wird der Abstand zwischen der gedachten, waagrechten Linie durch die Hacke und dem Euterboden beschrieben. Die Note 5 wird vergeben, wenn der tiefste Punkt des Euterbodens ca. 8 cm über der Hacke liegt. 1 = sehr tief 5 = mittel 9 = sehr hoch										
Eutertextur: Drüsigkeit, Beadertung 1 = fleischig, wenig beadert 5 = durchschnittlich 9 = sehr drüsig, sehr beadert										
Mängel Euter	Vordereuterlastig									
	Euter gestuft									
	Vordere Striche nicht senkrecht									
	Hintere Striche nicht senkrecht									
	Dünne Striche									
	Strichfistel									
	Hintere Striche zu weit hinten									
	Kurze Striche hinten									
Gesamtnote Euter 40% (65-88 Punkte in der 1. Laktation)										
Summe der Abweichungen		☒	☒		☒	☒		☒	☒	