

## **Terms and Conditions**

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

### Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

### Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

# Tabellen für den Landwirt

## Tabelle zur Schlachtgewichtsberechnung

100 kg Lebendgewicht geben kg	Fleisch 4 Viertel	Talg und Nierenfett	
<b>Rinder:</b>			
Mager	Fleisch bis 46 kg	Talg bis 3 kg	
Genährt	" 49 "	" 6 "	
Halbfett	" 52 "	" 8 "	
Sehr fett, Gebirgsvieh	" 61 "	" 15 "	
Sehr fett, Steppenvieh	" 55 "	" 19 "	
Hochfett, Englisch-Vieh	" 65 "	" 19 "	
Hautgewicht		—	
<b>Schafe:</b>			
Genährt	" 48 "	" 4 "	
Halbfett	" 51 "	" 6 "	
Fett	" 53 "	" 7.5 "	
Sehr fett	" 56 "	" 9 "	
Englisches Fleisch	" 65 "	" 10 "	
Wastlämmer	" 52 "	—	
<b>Schweine:</b>			
Schlecht	} gemästet	} einchl. 3—8% Schmer. Filz Speck und Fett 50—54% Speck allein 40—45%	
Gut			70—75 "
Vorzüglich			80—83 "
	85—96 "		

## Lebendgewicht

	Kalb*	Kuh	Stier	Lamm*	Schaf	Pferd	Ferkel*	Schwein	Huhn	Fohlen*	Ziege
	kg bis	q bis	q bis	kg	kg bis	q	kg	q	kg	kg	kg
Leicht	30	3.5	5.0	2.5	28	3.5	0.6	1	2.0	37	40
Mittelschwer	42	5.0	7.5	3.0	56	5.0	1.0	2	3.5	50	50
Schwer	50	6.5	9.5	3.5	70	7.0	1.5	4	4.5	66	70
Sehr schwer	58	8.5	11.0	4.0	—	10	2.0	5	5.5	—	90

\* Geburtsgewicht

Wie lange sollen junge Tiere saugen, wenn man sie aufziehen will?

	Wochen		Wochen
Elsföhlen, im Durchschnitt	7	Lämmer, im Durchschnitt	8
Ferkel, im Durchschnitt	8—10	Pferdefohlen, im Durchschnitt	12—16
Kälber, im Durchschnitt	10—12	Ziegen, im Durchschnitt	8