Zeitschrift: Mitteilungen des Statistischen Bureaus des Kantons Bern

Herausgeber: Statistisches Bureau des Kantons Bern

Band: - (1930)

Heft: 5

Artikel: Vieh- und Geflügelbestandsermittlung des Kantons Bern vom 23. April

1930

Autor: [s.n.]

Kapitel: 6: Der Ziegenbestand

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-850374

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

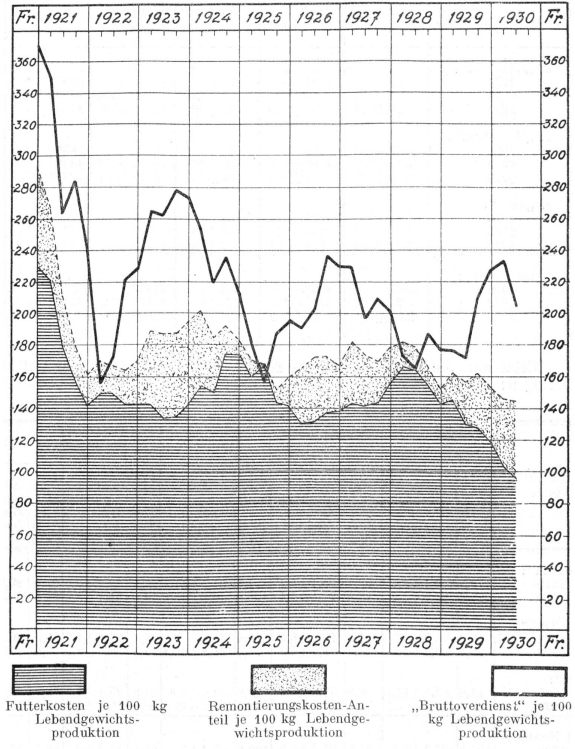
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 23.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Die stark ausgezogene Linie stellt die Bewegung der Preise fetter Schweine je 100 kg Lebendgewicht dar.

6. Der Ziegenbestand.

Auf Grund der Zählungen in den Kontrollgemeinden errechneten wir folgende Bestände:

Wirtschaftsgebiete	Gitzi zum Schlachten	Gitzi zur Aufzucht	Ziegen- böcke	Milch- ziegen	Total Ziegen	
a. "Oberland": 1926 1929 1930	$2577 - 2787 \pm 93 \\ 2393 \pm 203$	$3184 - 3347 \pm 193 \\ 3006 \pm 225$	$189 - \\ 154 \pm 22 \\ 213 \pm 36$	$14912 - 12475 \pm 574 \\ 11797 \pm 592$	$\begin{array}{ c c c c c }\hline 20862 & - \\ 18763 \pm 912 \\ 17409 \pm 832 \\ \hline \end{array}$	
b. "Mittelland": 1926 1929 1930	$2627 - 2387 \pm 224 \\ 1629 \pm 99$	$2242 - 1709 \pm 145 \\ 1748 \pm 108$	$139 - 89 \pm 11 \\ 93 \pm 15$	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
c. ,,Jura": 1926 1929 1930	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$egin{array}{cccc} 274 & - \ 155 \pm & 19 \ 174 \pm & 31 \ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$1929 - 1680 \pm 86 \\ 1525 \pm 125$	$egin{array}{cccc} {\bf 2620} & - \ {\bf 2116} \!\pm\! 121 \ {\bf 1917} \!\pm\! 276 \ \end{array}$	
Total Kanton: 1926 1929 1930	5587 - 5425 ±336 4209 ±212	5700 — 5211 ±278 4928 ±237	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	28336 — 24177±155 22600±589	39985 — 35086±824 32074±972	

Setzt man die Zahlen des Jahres 1926 = 100, so haben 1929 und 1930 betragen:

	Gitzi zur Schlachte	en .	Gitzi zur Aufzucht		Ziegenböcke		Milchziegen		Total Ziegen	
Wirtschafts- gebiete	Der gezählte Bestand i. d. Kontrollgemeinden Gesall besta	nete ti ezalit	Der errechnete Gesamt- bestand	DergezählteBestand i. d. Kontrollgemeinden	Der errechnete Gesamt- bestand	ezä i. gem	Der er- rechnete Gesamt- bestand	Der gezählte Bestand i. d. Kontrollgemeinden	Der er- rechnete Gesamt- bestand	
"Oberland": 1929 1930	$\begin{vmatrix} 118,3 & 108,1 \pm \\ 98,6 & 92,9 \pm \end{vmatrix}$	3,6 102,5	$2 _{105,1\pm6,1}$	121,9		83,5	$83,7\pm3,8\\79,1\pm4,0$	91,0	$89,9\pm4,4 \\ 83,4\pm4,0$	
"Mittelland": 1929 1930	$\begin{bmatrix} 97,9 & 90,9 \pm \\ 70,4 & 62,0 \pm \end{bmatrix}$			70,0 71,4			$87,2\pm 1,7 \\ 80,7\pm 2,3$		$86,1\pm2,8\ 77,2\pm2,0$	
"Jura": 1929 1930	$\begin{bmatrix} 43,6 & 65,5 \pm \\ 68,8 & 48,8 \pm \end{bmatrix}$				$88,2\pm 8,8 \\ 91,2\pm 13,5$				$80,8\pm4,6$ $73,2\pm10,5$	
Total Kanton: 1929 1930	$oxed{104,283,4} egin{array}{c} 97,1 \pm \\ 75,3 \pm \\ \end{array}$			100,0 93,2			$85,3\pm0,5$ $79,8\pm2,1$	88,7 81,0	$87,7\pm2,1\\80,2\pm2,4$	

Der Ziegenbestand ist seit 1929 weiterhin zahlenmässig kleiner geworden. Eine Abnahme ist in allen drei Beobachtungsgebieten festzustellen. Die Abnahme beträgt im Durchschnitt gegenüber dem Vorjahr $7\frac{1}{2}\%$, gegenüber 1926 20 %. Sie ist besonders stark im Jura und Mittelland.