

Kranken-Protokoll

über das mit der Salzsäure behandelte pestkranke Hornvieh zu
Mannersdorf vom 13. bis 30. December 1800.

Haus Nro.	Nahme des Eigenthümers	Ochsen.	Stiere.	Kühe.	Kälber.	Re- conva- lescent.	Umgestanden.
25	Geerin	2	1	—	1	4	—
40	Pelleschowiz	—	2	1	1	4	—
59	Zwirschütz	—	—	1	2	3	—
32	Reinerin Hof	—	—	1	—	—	1
215	Pelleschowiz	1	—	—	—	1	—
2	N. Zwirschütz	—	2	—	3	5	—
217		1	—	—	—	1	—
211		—	1	—	—	—	1
	Eder	—	—	—	—	1	—
	Schneider	—	—	1	—	1	—
		—	—	1	—	1	—
	Summe	4	6	6	7	21	2

Bruck an der Leytha den 3. Februar 1801.

Jakob Anton Stadler

N. D. Kreis- und Landschaftsphysiker.

Rechnungsbuch

Die hierin enthaltenen Angaben sind nur für die Zwecke dieses Rechnungsbuchs zu verwenden.

Posten	Debit	Kredit	Saldo	Umsatz	Bestand	Abgang	Verbrauch
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							



Posten	Debit	Kredit	Saldo	Umsatz	Bestand	Abgang	Verbrauch
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							

Die hierin enthaltenen Angaben sind nur für die Zwecke dieses Rechnungsbuchs zu verwenden.

Kranken-Protokoll

über das mit der Salzsäure behandelte pestkranke Hornvieh zu
Mannersdorf vom 13. bis 30. December 1800.

Haus Nro.	Name des Eigenthümers	Ochsen.	Stiere.	Kühe.	Kälber.	Re- conva- leszirte.	Umgestanden.
25	Geerin	2	1	—	1	4	—
40	Pelleschwiz	—	2	1	1	4	—
59	Zwirschütz	—	—	1	2	3	—
32	Reinerinshof	—	—	1	—	—	1
215	Pelleschwiz	1	—	—	—	1	—
2	N. Zwirschütz	—	2	—	3	5	—
217		1	—	—	—	1	—
211		—	1	—	—	—	1
	Eberl	—	—	1	—	1	—
	Schneider	—	—	1	—	1	—
		—	—	1	—	1	—
	Summe	4	6	6	7	21	2

Druck an der Leytha den 3. Februar 1801.

Jakob Anton Stadler
N. O. Kreis- und Landschaftsphysiker.

RESEARCHES IN AGRICULTURE

THE NATIONAL AGRICULTURAL EXPERIMENT STATION
WASHINGTON, D. C.

Year	1890	1891	1892	1893	1894	1895
1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1
10	1	1	1	1	1	1
11	1	1	1	1	1	1
12	1	1	1	1	1	1



1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1
10	1	1	1	1	1	1
11	1	1	1	1	1	1
12	1	1	1	1	1	1

RESEARCHES IN AGRICULTURE
THE NATIONAL AGRICULTURAL EXPERIMENT STATION
WASHINGTON, D. C.