

# Druckfehlerberichtigung

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Corrections**

Zeitschrift: **Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène**

Band (Jahr): **28 (1937)**

Heft 4

PDF erstellt am: **12.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## Strafmass der im Jahr 1936 eingegangenen Urteile.

*Relevé systématique des pénalités  
des jugements communiqués pendant l'année 1936.*

Kantone <i>Cantons</i>	Russen — <i>Amendes</i>			Gefängnis — <i>Prison</i>		
	Fälle <i>Cas</i>	Zumessung <i>Montant</i>	Zusammen <i>Total</i>	Fälle <i>Cas</i>	Zumessung <i>Durée</i>	Zusammen <i>Total</i>
		Fr.	Fr.		Tage — <i>Jours</i>	Tage-Jours
Zürich . . . . .	1190	3—2000	19 208	59	1—240	596
Bern . . . . .	154	1—500	6 126	16	2—60	179
Luzern . . . . .	23	10—200	1 910	—	—	—
Uri . . . . .	2	10—30	40	—	—	—
Schwyz . . . . .	8	5—250	820	1	17	17
Obwalden . . . . .	3	30—110	160	—	—	—
Nidwalden . . . . .	1	100	100	—	—	—
Glarus . . . . .	7	15—300	475	—	—	—
Zug . . . . .	17	5—250	545	—	—	—
Fribourg . . . . .	116	5—300	3 660	3	6—10	26
Solothurn . . . . .	235	3—300	3 895	4	3—21	68
Baselstadt . . . . .	77	2—100	1 551	1	5	5
Baselland . . . . .	36	10—400	2 220	1	8	8
Schaffhausen . . . . .	32	3—200	596	2	10—21	31
Appenzell A.-Rh. . . . .	30	10—100	1 430	8	3—5	35
Appenzell I.-R. . . . .	—	—	—	—	—	—
St. Gallen . . . . .	33	10—100	1 385	1	10	10
Graubünden . . . . .	26	10—1000	2 425	—	—	—
Aargau . . . . .	86	2—500	3 718	18	1—120	271
Thurgau . . . . .	115	5—250	3 905	1	14	14
Tessin . . . . .	67	5—500	2 250	—	—	—
Vaud . . . . .	355	3—500	13 462	—	—	—
Valais . . . . .	198	2—1500	10 763	—	—	—
Neuchâtel . . . . .	68	5—250	2 453	—	—	—
Genève . . . . .	235	1—300	3 281	—	—	—
Schweiz - <i>Suisse</i> . . . . .	3114	1—2000	86 378	115	1—240	1 260

**Druckfehlerberichtigung.**

In der Arbeit von Dr. Th. v. Fellenberg: «Die Bestimmung der Saccharose und Melezitose in Honig», S. 148, Z. 20 und 21 sind die Wörter «Salzsäureinversion» und «Saccharaseinversion» vertauscht. Es soll heissen:

Es sei  $b$  = Zucker nach der Saccharaseinversion,  
 $c$  = Zucker nach der Salzsäureinversion.