

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse  
**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein  
**Band:** 34 (1883)  
**Rubrik:** Personalnachrichten

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 08.02.2025

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

Des  $dm^3$  — Du  $dm^3$

	Gewicht Poids gr.	Gewichts- verlust Perte sur le poids 0/0	Schwinden — Retrait			Volumen Volume cm <sup>3</sup>	Spezifisches Gewicht Poids spécifique
			An der Axe selon l'axe 0/0	Am messer selon le diamètre 0/0	Durch- messer selon le diamètre 0/0		
Ulme, Orme . . .	526,5	42,6	0,1	5,9	11,5	885	0,595
Eibe, If . . .	584,6	35,3	0,5	4,3	8,9	911	0,642
Ahorn, Erable . .	549,8	40,3	0,0(4)	4,5	8,9	911	0,604
Aspe, Tremble . .	405	54	0,3	6,1	12,1	879	0,463
Lärche, Mélèze . .	501,1	34,3	0,4	5,2	10,5	895	0,560
Weisstanne, Sapin .	451,7	43,8	0,4	5,7	11,4	886	0,510
Linde, Tilleul . .	402,1	47,7	0,1	8,8	16,9	831	0,484
Rothtanne, Epicéa .	405,2	23,1	0,3	5,7	11,3	887	0,457

*Im Januar verarbeitet, dann in der Retorte (Pulvermühle)*

*5. bis 6. Juli verkohlt.*

Façonné en janvier, puis carbonisé dans un alambic du 5 au 6 juillet.

**Kohle — Charbon.**

Des  $dm^3$  — Du  $dm^3$

	Gewicht Poids gr.	Gewichts- verlust Perte sur le poids 0/0	Schwinden — Retrait			Volumen Volume cm <sup>3</sup>	Spezifisches Gewicht Poids spécifique
			An der Axe selon l'axe 0/0	Am messer selon le diamètre 0/0	Durch- messer selon le diamètre 0/0		
Eiche, Chêne . . .	250,6	76,7	6	17	35,2	648	0,387
Esche, Frêne . . .	194,2	77,9	7	25	47,7	523	0,371
Buche, Hêtre . . .	181,7	82,3	6,5	22	43,1	569	0,319
Kiefer, Pin sylvestre	173,5	80,1	9	26,5	50,8	492	0,351
Ulme, Orme . . .	166,2	81,9	9	20	41,4	586	0,284
Eibe, If . . .	214,8	76,2	10,5	8	19,6	804	0,262
Ahorn, Erable . . .	171,2	81,4	8,5	13	30,7	693	0,247
Aspe, Tremble . . .	120,6	86,3	7	15	32,8	672	0,179
Lärche, Mélèze . . .	174,7	77,1	8,5	10,5	26,7	733	0,238
Weisstanne, Sapin .	152,8	81	10	11	28,7	713	0,214
Linde, Tilleul . . .	122,5	84,1	8	25,5	48,9	511	0,240
Rothtanne, Epicéa .	140,7	73,3	9	10,5	27,1	729	0,193

**Personalnachrichten.**

*Kurriger, Benedikt, von Einsiedeln* wurde zum Forstinspektor des Forstkreises Monthey, Unterwallis gewählt.