

Zeitschrift: Journal forestier suisse : organe de la Société Forestière Suisse
Herausgeber: Société Forestière Suisse
Band: 68 (1917)
Heft: 12

Rubrik: Mercuriale des bois

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: 18.04.2026

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

C. Howard. La sécheresse de 1913 et les forêts algériennes. La Direction des forêts d'Algérie a fait rechercher dans quelle mesure la sécheresse de l'année 1913 dont a souffert ce pays avait pu réagir sur les peuplements forestiers de la colonie algérienne. Elle n'a causé aucun désastre dans les peuplements spontanés; les essences algériennes nées spontanément sont *adaptées*. La contre-partie de cette donnée satisfaisante est la sensibilité extrême des peuplements artificiels qui furent très éprouvés.

R. Maire. Contribution à l'étude de la flore forestière du Moyen-Atlas. Cette brève étude contient une excellente planche montrant le *Cytisus Battandieri*.

— **Organisation d'un service de météorologie forestière en Algérie.** Douze stations météorologiques ont été installées en 1914. Toutes sont en plein fonctionnement. Il était utile de reprendre pour la région algérienne l'étude de l'action réciproque de l'eau, de la température et du massif boisé. Car les notions admises dans la métropole et qui sont dues aux recherches classiques du professeur Mathieu à Nancy, sont en partie contestées ou tout au moins discutées en Algérie. Il sera du plus haut intérêt de suivre ces expériences; leurs résultats en seront attendus avec impatience.

V. Boutilly. Protection des semis de glands contre les rongeurs.

C'est tout plaisir de consulter les fascicules du Bulletin de la jeune Station de recherches. Ils sont bien imprimés, magnifiquement illustrés et écrits dans cette langue concise et claire, toujours châtiée et élégante que nous autres Suisses romands ne pouvons nous lasser d'admirer.

Nous continuerons, sous peu, l'examen des fascicules 4 et 5.

MERCURIALE DES BOIS.

La reproduction intégrale ou partielle de la Mercuriale est interdite sans l'autorisation de la Rédaction.

Prix des bois en octobre-novembre 1917.

A. Bois sur pied.

(Prix par m³ de bois de service; exploitation à la charge de l'acheteur; mesurage sous écorce.)

Valais. Forêts communales du III^e arrondissement. Sierré.

Commune de Ober-Ems. Alpe de Meiden (coût de l'exploitation et du transport jusqu'au lieu d'emploi fr. 35.) 106 plantes, $\frac{1}{10}$ épic. $\frac{4}{10}$ arolle $\frac{5}{10}$ mélèze, 0,95 m³ par plante, fr. 24,60. — **Alpe de Meltigen** (exploitation et transport fr. 34) 80 plantes, $\frac{2}{10}$ épic. $\frac{3}{10}$ arolle $\frac{5}{10}$ mél., 0,85 m³ par plante, fr. 24,60. — **Alpe de Gründji** (exploitation et transport fr. 30) 88 plantes, $\frac{6}{10}$ épic. $\frac{2}{10}$ arolle $\frac{2}{10}$ mél., 1,1 m³ par plante, fr. 22. — **Alpe de Roft** (exploitation et transport fr. 25) 98 plantes, $\frac{1}{10}$ épic. $\frac{2}{10}$ arolle $\frac{7}{10}$ mél., 0,7 m³ par plante, fr. 34,20. — **Alpe de Gribel** (exploitation et transport fr. 20) 204 plantes, $\frac{5}{10}$ épic. $\frac{1}{10}$ arolle $\frac{4}{10}$ mél., 0,75 m³ par plante, fr. 44,20. — **Grand-bourgeoisie de Lens. Praz du Tailleur** (exploitation et transport fr. 36) 77 plantes, $\frac{9}{10}$ sap. $\frac{1}{10}$ mél., 2,1 m³ par plante; éboutage à 16 cm, fr. 18.

Vaud, Forêts de la commune du Chenit. Vallée de Joux.

(Mesurage avec écorce; volume entier; cubage au tarif II d'aménagement; dépouilles restant propriété du vendeur.)

Risoud des Usagers. I^{re} Série (transport fr. 9) épicéa, 336 m³, volume moyen par plante 2,1 m³, fr. 55,30.

II^e Série (transport fr. 12) $\frac{7}{10}$ épic. $\frac{3}{10}$ sap., 352 m³, 1,8 m³ par plante, fr. 38,60.

Vaud. Forêts communales du II^e arrondissement. Aigle-Ormonts.

Commune d'Ormont-dessous. Aux Arlettes (coût du façonnage et du transport jusqu'au Sépey fr. 34) 960 m³, $\frac{7}{10}$ épic. $\frac{3}{10}$ sap., volume moyen par plante 1,40 m³, fr. 25. Proportion présumée: 70 % bois de service, 30 % bois de feu.

Berne. Forêts communales du IV^e arrondissement. Thoun.

(Façonnage au frais du vendeur; cubage **avec** écorce.)

Commune de Steffisbourg. a) Heimeneggban (coût du transport environ fr. 8) 60 plantes, $\frac{5}{10}$ épic. $\frac{5}{10}$ sap., volume moyen 1,70 m³, fr. 58. 100 plantes, $\frac{3}{10}$ épic. $\frac{7}{10}$ sap., volume moyen 0,8 m³, Fr. 48. — **b) Neuenban** (coût du transport fr. 10) 160 plantes, $\frac{3}{10}$ épic. $\frac{7}{10}$ sap., volume moyen 2 m³, fr. 58.

Commune bourgeoisiiale de Steffisbourg. Forêts diverses (transport fr. 5–6) 200 tiges, $\frac{5}{10}$ épic. $\frac{5}{10}$ sap., volume moyen 2 m³, fr. 59,50. 1100 plantes $\frac{7}{10}$ épic. $\frac{3}{10}$ sap., volume moyen 0,75 m³, fr. 49,50.

Les prix ont subi depuis 1916 la hausse suivante: fr. 10 à 12 pour les sciages et fr. 10 pour les charpentes. L'augmentation considérable du coût des charriages, par suite de la pénurie d'avoine, fait sentir une certaine lourdeur sur les tractations.

Berne. Forêts cantonales du VIII^e arrondissement. Berne-Konolfingen.

Etat de Berne. Hasliwald (transport fr. 6) 21 tiges, sapin, volume moyen 0,4 m³, fr. 58. — **Biglenwald** (transport fr. 7) 37 plantes, $\frac{3}{10}$ épic. $\frac{1}{10}$ pin $\frac{6}{10}$ sap., volume moyen 2,4 m³, fr. 55. 10 m³ pin Weymouth, volume moyen 1,7 m³ fr. 62.

Nesselgraben (transport fr. 6) 51 sapins, volume moyen 2,35 m³, fr. 53,60.

		90	"	"	"	0,9	"	"	45,10.
Holzrüti	(" " 6)	32	"	"	"	2,2	"	"	54,50.
		17	"	"	"	0,95	"	"	45,—.

Berne. Forêts communales du X^e arrondissement. Haute-Argovie.

Commune de Wiedlisbach. Kleinhölzli (transport fr. 7) 48 plantes, $\frac{9}{10}$ épic. $\frac{1}{10}$ sap., volume moyen 2,9 m³, fr. 65,20. — **Kleinhölzli** (transport fr. 7) 146 plantes, $\frac{7}{10}$ épic. $\frac{3}{10}$ sap., volume moyen 0,8 m³, fr. 53.

Commune de Niederbipp. Au Dreckloch (transport fr. 8) 50 plantes sapin, volume moyen 2,4 m³, fr. 56,50. — **Weierstelli** (transport fr. 7) 40 épicéas, volume moyen 2,2 m³, fr. 68,50. — **Neubannhöhe** (transport fr. 7) 50 plantes, $\frac{5}{10}$ épic. $\frac{5}{10}$ sap., volume moyen 3 m³, fr. 64. — **Neubann et Weierstelli** (transport fr. 7) 20 pin sylvestres, volume moyen 1,7 m³, fr. 76. — **Neubann-Egghöhe** (transport fr. 7) 650 poteaux, sapin, volume moyen 0,25 m³, fr. 41,35.

La vente a été collective et a été faite par soumission. Tous les assortiments sont très demandés. L'augmentation de prix vis-à-vis de 1916 a comporté: pour les sciages, fr. 6–8; pour les charpentes fr. 8–10; pour les poteaux fr. 7. Celle pour le coût des transports est d'environ fr. 2 par m³.

Fribourg. Forêts communales du II^e arrondissement. Veveysse.

Commune du Crêt. Bois de Ban (transport fr. 6) 100 m³, $\frac{7}{10}$ épic. $\frac{3}{10}$ sap., volume moyen 1,25 m³. fr. 66; éboutage à 22 cm, cubage sous écorce.

B. Bois façonnés en forêt.

a) Résineux. Billes.

(Par m³, sous écorce.)

Neuchâtel, Forêts communales du III^e arrondissement. Val de Travers.

Commune des Bayards. Petite Côte (coût du transport fr. 4) 37 m³ épicéa, diamètre moyen au milieu 32 cm, fr. 61,20. — **Pâturages des Joras** (transport fr. 7) 113 m³ épicéa, diamètre moyen 33 cm, fr. 63,20. — **Commune de Couvet. Grand Côte** (transport fr. 2,50) 49 m³ épicéa, diamètre moyen 32 cm, fr. 67,20. — **Vieilles Carrières** (transport fr. 3,50) 62 m³, $\frac{8}{10}$ épic. $\frac{2}{10}$ sap., diamètre moyen 31 cm, fr. 66. — **Corporation des Six-Communes**, 56 m³, $\frac{7}{10}$ épic. $\frac{3}{10}$ sap., diamètre moyen 35 cm, fr. 68,80. — **Commune de Buttes. Côte de Pattes** (transport fr. 4) 51 m³ épicéa, diamètre moyen 33 cm, fr. 66,20. — **Commune de St-Sulpice. A l'Endroit** (transport fr. 5) 45 m³, $\frac{7}{10}$ épic. $\frac{3}{10}$ sap., diamètre moyen 31 cm, fr. 59,40. — **Commune de Noiraigue. En Rorthier** (transport fr. 3) 12 m³, $\frac{4}{10}$ épic. $\frac{6}{10}$ sap., diamètre moyen 30 cm, fr. 60.

La vente a été collective et a été faite aux enchères; les lots ont été enlevés rapidement sauf pour deux communes qui n'ont pu adjuger, la concurrence ne s'y étant pas manifestée librement.

Vaud. Forêts communales du II^e arrondissement. Aigle.

Commune d'Ormont-Dessous. A l'Arsaz-Mosses (transport jusqu'au Sépey fr. 11) 56 m³, $\frac{9}{10}$ épic. $\frac{1}{10}$ sap., diamètres 30—46 cm, fr. 53,60. — **Commune de Ville-neuve** (bois empilés sur la place à côté de la gare) 30 m³, $\frac{6}{10}$ épic. $\frac{4}{10}$ sap., diamètre 40—56 cm, fr. 65. Bois assez grossier.

Fribourg. Forêts cantonales du II^e arrondissement. Veveyse.

Etat de Fribourg. Aux Creux de l'Ours (transport fr. 12) 95 m³, $\frac{8}{10}$ épic. $\frac{2}{10}$ sap., sciages de 4 m de longueur, volume moyen 0,34 m³, fr. 63,50. — **Theysachaux** (transport fr. 12) 21 m³, $\frac{9}{10}$ épic. $\frac{1}{10}$ sap., volume moyen 0,82 m³, fr. 67. — **Montabliet** (transport fr. 4,50) 27 m³, $\frac{6}{10}$ épic. $\frac{4}{10}$ sap., volume moyen 0,23 m³, fr. 71,20. Bois de bonne qualité.

b) Bois de feu.

(Par stère.)

Fribourg. Forêts cantonales du II^e arrondissement. Veveyse.

Etat de Fribourg. Praz de la Chaux (transport fr. 4) 50 stères, $\frac{8}{10}$ épic. $\frac{2}{10}$ sap., quartier, fr. 20,60; très bon bois, sec. — **Theysachaux** (transport fr. 8) 350 stères, $\frac{8}{10}$ épic. $\frac{2}{10}$ sap., quartier, fr. 16,70; bois mi-sec. Le 85 % a été acheté par un amateur de Genève pour le commerce. En conformité avec l'arrêté du 17 juin 1907 du Conseil d'Etat de Fribourg, la mise ne put avoir lieu aux enchères qu'après que tout miseur eût obtenu son lot.

*** Sommaire du N° 11 ***
de la „Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen“, Redaktor: Herr Forstmeister P. Hefli.

Aufsätze: Die forstwirtschaftliche Zentralstelle. — Die direkte Bewirtschaftung. — Die wirtschaftliche Zerlegung einer Betriebsklasse in Abteilungen (Schluss). — Mitteilungen: Die Waldung von La Joux. — Aus Rätien Forstwirtschaft. — Forstliche Nachrichten. — Bücheranzeigen. — Holzhandelsbericht.