

40
Dm

G. HUFFEL

INSPECTEUR DES EAUX ET FORÊTS
PROFESSEUR A L'ÉCOLE NATIONALE DES EAUX ET FORÊTS

Economie Forestière

TOME DEUXIÈME

DENDROMÉTRIE
LA FORMATION DU PRODUIT FORESTIER
ESTIMATIONS ET EXPERTISES



PARIS
LUCIEN LAVEUR, ÉDITEUR
13, RUE DES SAINTS-PÈRES (VI^e)

1905

G. HUFFEL

INSPECTEUR DES EAUX ET FORÊTS

PROFESSEUR A L'ÉCOLE NATIONALE DES EAUX ET FORÊTS

Economie Forestière

TOME DEUXIÈME

DENDROMÉTRIE

LA FORMATION DU PRODUIT FORESTIER

ESTIMATIONS ET EXPERTISES

Frigo



PARIS

LUCIEN LAVEUR, ÉDITEUR

13, RUE DES SAINTS-PÈRES (VI^e)

—
1905

PRÉFACE

DU TOME DEUXIÈME

Le II^e volume de l'ÉCONOMIE FORESTIÈRE renferme trois études, les cinquième, sixième et septième, formant la deuxième série de l'ouvrage entier.

La DENDROMÉTRIE, ou le cubage des bois, forme le sujet de la cinquième étude. Elle comprend 161 pages, avec 46 figures, et constitue un véritable traité, très complet, théorique et pratique de la matière. La partie théorique et scientifique a reçu tous les développements utiles, mais je me suis surtout efforcé de donner à la partie plus spécialement pratique l'importance qu'elle comporte. J'ai pris à tâche d'exposer, non seulement toutes les méthodes et théories intéressantes sur le cubage des bois, des plus anciennes jusqu'aux plus récentes, mais aussi un grand nombre de formules empiriques, de procédés rapides pour le cubage approximatif. J'espère avoir réussi à rendre service aux praticiens en donnant, à cette partie éminemment utile du sujet, plus d'importance que ne lui en ont accordé généralement mes prédécesseurs.

On trouvera ici, présentée pour la première fois d'une façon complète et détaillée (pages 124 à 143), la méthode de cubage des peuplements, par l'emploi de tarifs construits