

وزارة الفلاحة و التّمنية الريفية
MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE
ET DU DÉVELOPPEMENT RURAL

Annales de la Recherche Forestière en Algérie

Institut National
de la Recherche
Forestières

I.N.R.F - BAINEM - B.P. 37, Cheraga, Alger
Tél. : 021. 90. 12. 33 - Fax : 021. 90. 73. 01
E-mail: inrf@wissal.dz
Site web : www.inrf.dz



ISSN 1111 - 5254
Nouvelle Série
2013 - n° 01

Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural

ANNALES DE LA RECHERCHE FORESTIERE EN ALGERIE

Comité de Lecture

D. ALATOU - (Univ. Constantine), R. AMDOUN - (INRF/Alger), M. AZIZA - (CDER/Alger),
F. BENSETTITI - (Muséum de Paris), N. BRAGUE - (INRF/Djelfa), A. DERRIDJ - (Univ. Tizi Ouzou),
Y. DJELLOULI - (Univ. Le Mans), H. GHARBI - (IRD, Montpellier), M. KAABECHE - (Univ. Sétif),
A. KHALDI - (INRGREF/TUNIS), L. KHELIFI - (ENSA/Alger), M. KHEMICI - (INRF/Alger),
F. KHEMMAR - (USTHB/Alger), L. MAKHLOUF - (INRF/Alger), K. MEDERBEL - (Univ. Mascara),
M. MESSAOUDENE - (INRF/Tizi Ouzou), A. NEDJAHY - (INRF/Alger), M. ZAMOUM
- (INRF/Alger), L. ZERAIA - (ONF, Montpellier).

Comité de Rédaction

R. AMDOUN
M. KHEMICI
A. MIHOUBI
A. SAIFOUNI
M. ZAMOUM
O. ZANNDUCHE

Directeur de la Publication

A. NEDJAHY

Adresse secrétariat et abonnement : INRF – Bainem B. P. 37 Chéraga Alger
Tél : 213. 021.90.12.33 / Fax : 213 021 90.73.01 – E-mail : inrf@wissal.dz
Site web : www.inrf.dz

SOMMAIRE

Effet des propriétés physiques et chimiques de quelques substrats et du type de bouture sur l'enracinement d'*Olea europaea* var. Sigoise multipliée par bouturage herbacé sous mist-system.

R. Amdoun, K. Benchaalal3

Effet de la solarisation du sol sur la croissance de plants de pin maritime en pépinière forestière.

G. Azouaoui-Idjer, A. Kedad17

Caractérisation de la croissance de deux taillis de chêne liège (*Quercus suber* L.) de la forêt domaniale de Béni-Ghobri. Cas des cantons d'Ahmil et Tala N'Rbéa (Yakouren).

A. Guettas, M. Messaoudene35

Étude des propriétés physiques et chimiques de quelques substrats de pépinière forestière en Algérie.

K. Hamadache, R. Amdoun51

Contribution pour la mise en évidence des sous-produits forestiers dans la confection de conteneurs biodégradables.

A. Mihoubi, K. Rouifed62

Tarifs de cubage de *Pinus pinea* L. dans les reboisements du sous secteur littoral algérois : Cas des stations de Bainem, Bouchaoui et Zéralda.

A. Ounnas-Guerchani, A. Tahar71

Ajustement de modèle hyperbolique hauteur-circonférence pour le chêne zéen (*Quercus canariensis* Willd) de l'Akfadou (Algérie).

K. Rabhi, M. Messaoudene83

Etude de la qualité du liège de reproduction des subéraies nord-est d'Algérie : Cas de la région de Jijel.

B. Roula, M. Messaoudene93