

K. Amrani - l'oasis et la menace climatique, juillet 2018 in revue Sésame INRA -

Références bibliographiques

Amrani K., Toutain G., Dolle V., 2011. Le palmier dattier créateur d'ambiance climatique favorable au bon fonctionnement du complexe agri-phoenicicole. Premier symposium international sur le palmier dattier, Alger, 13-14 nov. 2011, communication orale.

Babahani S., Eddoud A.G., 2012. Effet de la température sur l'évolution des fruits chez quelques variétés du palmier dattier (*Phoenix dactylifera*). *Revue des Bioressources*, Vol. 2,1.

Djerbi M., 1994. Précis de phoeniculture. FAO. Rome. 191 p.

Gérard D., Ferry M., Toutain G., 1999. Introduction d'une agriculture oasisienne dans le système pastoral traditionnel afar de la vallée de l'Awash (Ethiopie). In Ferry et al (Ed.) *Agroéconomie des oasis*, GRIDAO (CIRAD) / Estacion Phoenix, 230 p, pp. 21-41.

Houari E.K.D, Chehma A., Labadi S., 2013. Stratégie d'adaptation anatomique de quelques *Amarantaceae* vivaces spontanées du Sud-Est algérien. *Revue des Bioressources*, Vol.3, juin, pp.15-21.

Houari E.K.D, Chehma A., Zerria A., 2012. Etude de quelques paramètres d'adaptation anatomique des principales plantes vivaces spontanées dans la région de Ouargla (Algérie). *Revue Sécheresse*, 23, 248-8.

Munier P., 1973. *Le palmier dattier*. Paris, Ed. Maison-neuve et Larose, p. 217.

Nixon W.R., Carpenter J. B., 1978. Growing dates in the United States. *Agri. Info. Bull.*, 207, pp. 21-23.

Ould El Hadj M.D., Abdi M., Doumandji S., 2007. Impact du Dursban 240 (Acridicide) sur l'entomofaune associée en palmeraie dans la cuvette de Ouargla (Nord-Est Sahara septentrional Algérien). *Rivista italiana EPPOS*, vol. 43, 25-36.

Peyron G., 2000. *Cultiver le palmier dattier*. Ed CIRAD, GRIDAO, Ministère de l'agriculture et du développement rural de Djibouti, 110 p.

Toutain G., 1979. *Eléments d'agronomie saharienne, de la recherche au développement*. Edition Inra-Gret, Paris, 300 p.