

## REFERENCES BIBLIOGRAPHIQUES

- 1) **ALBIT., (1983)**- Les maladies des arbres fruitiers et de la vigne. Ed:VecchiS.A. Paris. 256 pp.
- 2) **ANONYME., (1991)** – Management of gyferous soils. Ed: F.A.D. soils bulletin N° b2 Rome, 81p.
- 3) **ANONYME.,(2007)** – Annuaire de la production. Ed: F.A.O. 34p.
- 4) **BAKIRI et BOULIFA.,(2012)** – Caractérisation morphologique et physiologique de quelque variétés d'abricotier, thèse master. Biskra. 27p.
- 5) **BARBIER E., (1986)** – Pollinisation, pourquoi, comment. Ed: Barbier. Paris. 471p.
- 6) **BASSI D, MIGNANI I.,(1999)** – Calcium and pectine influence peach flesh texture. Proc. Fourthintern. Peach Symposium. ISHS.
- 7) **BENABESS R., (1990)** – Approche nutritionnelle du dépérissement de l'abricotier dans la région de N'gaous, thèse Ingénieur. Agro. Batna, 93pp.
- 8) **BOUZIDI.N, (2005)** – Réaction de cinq provenances de portes- greffe franc d'abricotier au déficit hydrique, tolérance à la sécheresse. Thèse Ingénieur. Batna 13-15pp.
- 9) **BRETAUDEAU J, (1979)** – Atlas d'arboriculture fruitière Vol 01 Ed: J.B bailliére, 245p.
- 10) **BRETAUDEAU J, (1979)** – Atlas d'arboriculture fruitière Vol 03(collection des techniques horticoles spécialisées). Ed J.B bailliére, Paris. 145-162pp.
- 11) **BUSSI C., et al., (1986)** – Optimisation d'un verger de pêcher. Rev. Arbo. Fruit. N° 384, mai, 51-55pp.
- 12) **CEMAGREF (1982)** – La qualité gustative des fruits. Cahier du CEMAGREF. 464p.
- 13) **CHAHBAR A., (1990)** – L'abricotier, résultats préliminaires d'un essai de comportement variétal. Ed. INRA. Maroc. 19-28pp.
- 14) **CHAIROTTÉ G, RODRIGUEZ F., (1981)** – Caractérisation of additional volatile flavorcomponents of apricot. Journal of food Science 46: 1898-1906.
- 15) **CHAOUIA C., (1984)** – Etude de comportement de quelque variétés d'abricotier (*Prunus armeniaca L.*) cultivée dans la station expérimentale de Boufarik (I.N.A.F) thèse. : Ing . Inst. Ango . El-harrach.83p.
- 16) **COURANJOU J, (1975)** – Amélioration génétique de l'abricotier. ED: INRA. France. 320-347pp.
- 17) **COUTANCEAU J, (1962)** – Arboriculture fruitière. Technique et économique des cultures de rosacées ligneuses. Ed :J/B bailliére et fils. Paris. 575p.
- 18) **CHRISTEN D et al., (2006)** – Choix de variétés et de porte-greffes dans la production d'abricots, de pêches et de nectarines. 1<sup>ere</sup> Edit. Entièrement remaniée, français. 28p.
- 19) **DESVIGNES J-C., (1999)** – Les maladies à virus des arbres fruitier. Ed. CTIFL. Paris. 202p.
- 20) **D.S.A, (2013)** – Direction des services agricoles de la wilaya de M'sila communication personnelle.
- 21) **DEBOIS C, (2006)** – les arbres fruitiers. Ed. Rustica/FLER. Paris. 127p.

- 22) **DUBRAT F , ROUDOT.,(1980)**, De l'hétérogénéité des fruits. Sci alim 11: 613-626p.
- 23) **F.A.O, (2007)** – Annuaire de la production. Ed .F.A.O, Rome.
- 24) **GAUTIER M., (1980)** – L'abricotier et sa culture, (1<sup>ère</sup> partie). Ed. L'arboriculture fruitière N° 336. Paris. 37-41 pp.
- 25) **GAUTIER M., (1980)** – L'abricotier et sa culture, Vol 3. Ed. L'abricotier fruitier. N° 336 pp: 37-41pp.
- 26) **GAUTIER M., (1984)** – Comment réussir la création d'un verger. Arboriculture fruitière. N° 366 pp:34-41.
- 27) **GAUTIER M., (1987)** - La culture fruitière: L'arbre fruitier. Ed : J. B. Baillière. Vol.1, 492p.
- 28) **GAUTIER M., (1988)** – L'arbre fruitier. Tome2. Ed. Hachette. Paris. 245p.
- 29) **GAUTIER M., (1988)** - La culture fruitière : les productions fruitières. Ed :J. B. Baillière. Vol.2, 452p.
- 30) **GAUTIER M., (1991)** - La culture fruitière (volume I) : L'arbre fruitier (2<sup>ème</sup> édition). Ed Lavoisier. Paris. 594p.
- 31) **GAUTIER M., (2001)** - La culture fruitière les productions fruitières Vol 2. Ed. Technique et Documentation Lavoisier. Paris. 665p.
- 32) **GHECHAM M., (2006)** – Evaluation de l'état nutritionnel par la méthode du diagnostic foliaire de trois variétés d'abricotier cultivées au niveau de pépinière de Zerrad (Seriana). Thèse : Ing. Agro. Batna. 60p.
- 33) **GENARD M., et al., (1991)** –Variabilité de la croissance et de la qualité chez la pêche (*Prunus persica Batseh*) et liaison entre croissance et qualité. Rev. Agronomie, 11 (5). 829-845pp.
- 34) **GOODWIN T., (1980)**, The biochemistry of the carotenoids. London, Chapman & Hall.
- 35) **GOT N, (1958)** – l'abricotier. Ed : la maison rustique. Paris. 140p.
- 36) **GRIMPLETJ.,(2004)** – Génomique fonctionnelle et marqueurs de qualité chez l'abricot. Thèse doct. Agro. INRA. Montpellier. 250pp.
- 37) **HADRICH B., et al., (2008)** – Etude de séchage des feuilles de bigaradier. Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sfax, B.P. 117. Revue des Energies Renouvelables SMSTS'08 Alger (2008) 145-149. 3, SFAX, Tunisie.
- 38) **HAKIMI E.,(1992)** – Etude de comportement de quelques variétés de Pécher à faible besoin au froid. Thèse : Ing Inst. Agro. El-Harrach (Alger 30 p).
- 39) **HAMIZI S., (2006)** – Comportement des cultivars d'abricotiers introduits et cultivés au niveau de la pépinière Zerrad (Seriana). Thèse : Ing .Agro. Batna. 33-42pp.
- 40) **HATIL V., (2004)** – Inheritance of arganoleptic traits of apricot. Ed : INRA. Paris. 52p.
- 41) **HERVE C., (2007)** – La culture des prunes, pêches et abricot. Ed : Artémis pour présence édition, N° éditeur 84416. 95p.
- 42) **HILAIRE C, SCANDELLA ., (1999)** – Pêche effet charge : des aromes qui font la différence. Infos-CTIFL 152:42-44.

- 43) **I.T.A.F., (2007)** – Institut technique des arbres fruitiers. Etude sectorielle de L'arboriculture fruitière et de la viticulture en Algérie. 19p.
- 44) **JAY M et LICHOU J.,(2007)**– Date de récolte et volume de production : Incidence des températures sur le cycle de l'abricotier. Info CTIFL. N°235 32-3pp.
- 45) **LAFON J.P et al., (1990)** – Biologie des plantes cultivées. Tome 2. Physiologie du développement génétique set amélioration. Ed : Lavosier. 81-85pp.
- 46) **LAMONARCA F., (1979)** – les cultures fruitières. Ed : Vecchi. 213p.
- 47) **LAMONARCA F., (1985)** – les cultures des arbres fruitiers. Ed. vecchi221p.
- 48) **LAMONARCA F., (1979)** – les cultures fruitières. Ed : Vecchi.A. 213p.
- 49) **LANG G. A., (1987)** - Dormancy: A News Universel Terminology. Hort Science Vol. 22 , August, 817-820pp.
- 50) **LAUMONIER R., (1960)** – cultures fruitière méditerranéennes. Ed. bailliére et fils. Paris. 37-77pp.
- 51) **LAYADHI M., (2006)** – Caractérisation de quelques variétés d'abricotier "Prunus armeniaca L" Cultivées dans la région de Doucin. Ingénieur d'état en agronomie, BISKRA, 13-14P.
- 52) **LEGAVE J.M., (1978)** – Quelques aspects et nécroses florales avant la floraison chez l'abricotier. Annale de l'amélioration des plantes. Vol 28. N°33. 12-34pp.
- 53) **LE KIKOT K., (1996)** – Contribution à l'étude des caractéristiques agro-biologique de quelques types anciens d'abricotiers cultivés à Hamma Bouziane.
- 54) **LICHOU M., et AUDUBERT P.,(1989)**– L'abricotier. Ed : Granier. J. CTIFL. Paris. 386p.
- 55) **LOUSSERT R., (1974)** – L'arboriculture en sec. Abricotier polycopie, 13p.
- 56) **LOUSSERT R., (1974)** – L'arboriculture en sec. Abricotier, 13p., cours polycopié INA. 48p.
- 57) **LUIS A.,(1953)** – Nouveau traité d'arboriculture fruitière. Ed: Chez l'auteur, 186p.
- 58) **MACHEIX JJ et FLEURIET A., (1984)** – Importance des composés phénoliques dans la qualité des fruits. 4<sup>e</sup> colloque sur les Recherches Fruitières – Bodeaux, 1984 : 28-29 novembre. CTIFL.
- 59) **MBEGUIE-A-MBEGUIE D., (1999)** – Isolement, identification et caractérisation de gènes impliqués dans la maturation de l'abricot (*Prunus armeniaca L*).
- 60) **MINGUEZ-MOSQUERA M et HORNERO-MENDEZ D., (1994)** – Formation and transformation of pigments during the fruit ripening of *capsicum annum cv* Bola and Agridulce. J Agr Food Chem 42: 38-44.
- 61) **OSAER A., VAYSSE P., JEAN-FRANÇOIS B., (1998)** – Gel de printemps protection des vergers. Edition centre technique interprofessionnel des fruits et des légumes CTIFL, Paris .637p.
- 62) **PANGBORN RM. (1963)** – Relative taste intensities of selected sugars and organics acids. J. Food Sci. 28:726-733.
- 63) **PESSON P., et LOUVEAU J.,(1984)** – Pollinisation : production végétale. Ed : INRA. Paris. 637p.
- 64) **PRADEN M., (1985)** – Qualité gustative de l'abricot. Recherche de critères objectifs, ENITAH – Angers :39P.

- 65) **REHDER A., (1949)** – Bibliography of cultivated trees and shrubs, The Arnold Arboretum of Harvard University. USA Massachusetts.
- 66) **RICHTER G., (1993)** – Métabolisme des végétaux. Physiologie et biochimie lausanne (CHE).
- 67) **RODRIGUEZ F, SECK S., (1980)** – Constituants volatils de l'abricot, variété Rouge du Roussillon. Lebensm Wiss Technol **13**: 152-155.
- 68) **SOUTY M, AUDERGON JM., (1990)** – Abricot: les critères de qualité L'arboriculture fruitière N° 430: 16-24.
- 69) **Tang CS et JENNINGS WG., (1967)** – Volatile components of apricot. J Agr Food Chem **15** (1): 24-28.
- 70) **THOMSON F et WHITTIER AC., (1932)** – Forms of sugar found in common fruits. Proc Am SoHortiSci **9**: 16-22.
- 71) **ULRICH R., (1970)** – Organic acids. The Biochemistry of Fruits and their products, Academic Press London :89-118.
- 72) **VIDAUD J., (1989)** – Abricotier: conduite des arbres. Ed CTIFL. Paris.7-8pp.