

المراجع

- 1- د .هوناكه .شمس العرب تسطع على الغرب ص321 .
- 2-اندر و شوفالييه. الطب البديل التداوي بالأعشاب والنباتات الطبية .ص 6-8.
- 3- د. عبد الباسط محمد السيد. التداوي بالأعشاب والطب النبوي. ص3-6.
- 4- ا .إبراهيم. دراسة الفعالية المضادة للبكتيريا والمضادة للأكسدة لمستخلص القلويدات الخام لنبات الضمران *Traganum nudatum*، مذكرة ماجستير ، جامعة قاصدي مرباح ورقلة 2008 .
- 5- ب. رقية ،ب. خديجة تحليل الفلافونيدات الاحماض الفينولية المستخلصة من اوراق شجرة الضر وباستعمال HPLC مذكرة تخرج لنيل شهادة أستاذ التعليم الثانوي المدرسة العليا للأساتذة الجزائر 2009 .
- 6- د. محمد سيد هيكل. عبد الله عبد الرزاق عمر. النباتات الطبية والعطرية كيمياؤها، إنتاجها، فوائدها.(1993) الطبعة الثانية، للنشر منشأة المعارف بالإسكندرية مصر. ص 13-134 .
- 7- ا.د. عبد الباسط محمد السيد .ا. عبد التواب عبد الله حسين .الموسوعة الأم للعلاج بالأعشاب و النباتات الطبية (2004) دار ألفا للنشر والتوزيع .ص 582-746 .
- 8- د. سمير إسماعيل الحلو. القاموس الجديد للنباتات الطبية (1999) دار المنارة .ص 96 .
- 9- د. حلومي عبد القادر النباتات الطبية الوكالة الوطنية لحفظ الطبيعة ، A.N.N-الاتحاد العالمي لحفظ الطبيعة ، I.U.C.N يولية 1997 ص150-151،265-266.
- 11- مجلة العلوم مؤسسة الكويت للتقدم العلمي يونيو - يوليو 1997.
- 12- عبد الرحيم بن سلامة مذكرة مقدمة لنيل شهادة الماجستير النشاطات المضادة للأكسدة والمثبطة للإنزيم المؤكسد للكزانثين لمستخلصات أوراق *Hertia cheirifolia* L. جامعة فرحات عباس - سطيف 2011/2012 .
- 13- وائل غالب محمد وليد محمد السعيطي أسس الكيمياء العضوية *Foundations of Organic Chemistry* دار الكتب الوطنية بنغازي - ليبيا 2008-173-183ص.
- 17- ب. صبرينة البتول . " الفعالية المضادة للاكسدة الزيوت الطيارة والمركبات الفينولية ل *Devera Scoparia* "مذكرة ماجستير ، جامعة قاصدي مرباح ورقلة 2007 .
- 18 - ربيعي عبد الكريم. المساهمة في دراسة الفعالية المضادة للأكسدة لمستخلصات بروبوليس جنوب الجزائر بالطرق الكيمائية والكهروكيميائية. مذكرة ماجستير جامعة قاصدي مرباح ورقلة.2010 .

- 24- زمالي جعفر. دراسة فيتو كيميائية وبيولوجية لنبتة صحراوية Solanum Nigrum. مذكرة ماجستير جامعة قاصدي مرباح ورقلة. (2007).
- 25 - د.محمد سيد هيكل. عبد الله عبد الرزاق عمر. النباتات الطبية والعطرية كيمياؤها، إنتاجها، فوائدها. (1993) الطبعة الثانية، للنشر منشأة المعارف بالإسكندرية مصر. ص 13- 134.
- 26- شكري إبراهيم سعد. النباتات الزهرية (1994). دار الفكر العربي بيروت-لبنان. ص: 462- 465.
- 30- س. بن فرج الله. فصل وتحديد صبغة الاتروبين من نبات Hyoscyamus Muticus. النامي باليزي. مذكرة ماجستير ورقلة. 2001.
- 36 – مجلة المؤتمر العلمي الثاني لكلية الزراعة 2012 جامعة كربلاء. ص 1218- 1220.

المراجع باللغة الأجنبية:

- 10- E.Grotewold, The science of flavonoides (2006), 1st ed, Columbus, Ohio, USA, Springer Science-Business Media, Inc, 1-123.
- 14- - S.Jovanovic, S.SteenKen, y.Hara, M.Simic, J.Chem.Soc.Perkin2 (1996) 2497.
- 15- - S.v. Jovanovic, S.SteenKen, M.Tosic, B.Marjanovic, M.Simic J.Am. Chem.Soc. 116 (1994) 4846.
- 16- A.J.Blasco, M.C.Ganalez, A.Escarpa, Amal.Chim.Acta 511 (2004) 71.
- 19- E. de Rijike P.Out, W.M.A. Niessen, F.Ariese, C.Gooijer, U.A.Th. Brinkman, J.Chromatogr.A 11212 (2006) 31-63.
- 20- Richter.E. (1993) Metabolisme Des vegetaux. Physiologie et Biochemie. 376.
- 21- N.Kacem . contribution phytochimique à l' étude des composés flavoniques de la plante teucrium flavum (L) (Labiées) Thèse de Magister, Université Mentoure. Constantine.
- 22- M.N.Kim., lescao-Bogert.L et Paris.M, Planta Med, 58 (1992) 285-286.
- 23- - L.C. Cadenas., J. Rodriguez., M.C.Villaverde, R.Rignera, R.Cadena, J.A.Otero, Planta Med, 59 (1993) 26-27.

- 27- Vallet.A.Agrobaterium à l'étude de la biosynthèse des alcaloïdes tropaniques chez le Datura Mill.transformation par Agrobacterium tumefaciens Agrobacterium rhizogenes et culture de chevelus racinaires .memoire D.E.A.Université de Picardie Jules Verne(1996). 1-32.
- 28- K.Benzahi.Contribution à l'étude des flavonoïdes dans la plante Cynodon Dactylon-L<<chiendent>>.mémoires de Magister. Université de Ouargla 2001.p:15-17.
- 29-N.Chaouch.Etude des Alcaloïdes dans le coloquinte Colocynthis vulgaris(L) Schrad(cucurbitacées)Region De Oued N'sa(Wilaya de Ouargla).Mémoire de master.Universite de Ouagla. 2001.
- 31- P.A.Kilmartin.C.F.Hsu.Food Chemistry.82(2003)501-512.
- 32-R.Kohen.E.Beit-Yannai.E.M.Berry.O.Tirosh.Methods Enzymol.300(1999)285.
- 33-D.Sun.Waterhouse.B.G.Smith.C.J.O'Connor.L.D.Melton.Food Chemistry111(2008)580-585.
- 34- C.BERSET,M.E.CUVELIER.Sci.Aliments,16(1996)219-245.
- 35- B.I.GINER-Chavez."Condensed tannins in tropical forages" these ph.D,Cornell University , Ithaca,USA,1996.