

الفصيلة المركبة : Asteraceae

الاسم العلمي : *Arctium lappa*

الاسم العربي : أرقطيون

المادة الفعالة : تحتوي الجذور على  
سبعة عشر منده لهم مواد البيرالدهيد

أهم فائده طبية :

1- معالجة الأورام الخبيثة

2- للوقاية من الإصابة بسرطان القولون

3- تنظيف الدم

الوصف النباتي : نبات عشبي ثنائي الحول ينمو لطول 80 - 150 سم الساق قائمة مسلية مثمة متفرعة وعليها زغب صويحي ، الأوراق لها أعناق ، متبادلة على الساق شكلها قلبي عريضة جدا ويوجد على السطح السفلي زغب صويحي ، الأوراق السفلية كبيرة جدا ولها أعناق فيها عصارة نباتية (Latex) ، أما الأزهار فهي قرمزية تنمو في نورات سنمية طرفية مفصكة ، وتتوضع الأزهار في رؤوس زهرية كبيرة الحجم مستديرة ملساء ، الزهرة قمعية الشكل خنثى أما القنابات فهي جلدية الملمس خضراء اللون لها شوكة معكوفة كالعصنارة ، الثمار صغيرة وتنفصل عند تمام النضج عن السوق الحاملة لها والثمار مضغوطة من الطرفين ولها أشعار شوكية تسقط بسهولة عند النضج .

موعد وطريقة الزراعة : يزرع النبات بسهولة بواسطة البذور في شهر نيسان  
الجزء الطبي المستعمل : الجذر الطازج أو المجفف





أبسنثين

المادة الصلبة - زيت عطري خفيف  
سادة الأابسنتين  
الغزاة الحبيبة

- ١ - معالجة سوء الحام والقولنج
- ٢ - أمراض المعدة والأمعاء (شغول)

Asteraceae : الفصيلة المركبة

Artemisia absinthium : الاسم العلمي

الاسم العربي : أبسنثين

الأدوية الرزبية

المادة الفعالة: محمض الأكونيتيك

أهم ما يميزه

1 - مفعول القلب

2 - مدرم البول

القنبيلة الحوذانية : *Ranunculaceae*

الاسم العلمي : *Adonis vernalis*

الاسم العربي : الأكونيس الربيعي



الأدونييس الهمفي

الأدوية العشبية

المادة الفعالة : فليكوثريه أدمونيسكوسين

أهم فائدتين طبيتين

- ١ - معالجة : أمراض الصدر
- ٢ - فصد من معالجة : استسقاء

التصيلة الخردائية : Ranunculaceae

الاسم العلمي : Adonis aestivalis

الاسم العربي : الأدمونيس الصيفي (الخريفي)

الوصف النباتي : نبات عشبي حولي يصل طوله حتى 50 سم الأوراق مقصصة ريشية ، الأزهار مفردة لونها أحمر أو أصفر ، التويج مؤلف من 6-8 بتلات والعباس من 6 سبلات ، الثمرة طفيفة صغيرة الحجم .

موسم وطريقة الزراعة : يزرع النبات بواسطة البذور في آذار - الجزء المستعمل طبيا : العشب المزهر .



الأكيليا أم الف ورقة

المادة الفعالة : زيت غلابرينة ١ %

أخرى القهارولون

زهر ف دوس حليمون

مخاطات حقدان السنتري

مراحم الأكتة وسود الفوم

الفصيلة المركبية: Asteraceae

الاسم العلمي: *Achillea millefolium*

الاسم العربي: الأكيليا أم الف ورقة

النبوم العادي

- المادة الفعالة: مركبات الكبريت
- سواء ألبون الأبيض
- أهم فوائده:
  - 1- يصفى الجهاز الهضمي ويكفي الجهاز اللم
  - 2- له خصائص مضادة للفطريات

التصنيف: الفصيلة النرجسية : *Amoryllidaceae*

الاسم العلمي : *Allium sativum*

الاسم العربي : النبوم العادي





المجمعة الطبية  
(~~الطبية~~)

المادة العذائية (سوق الخمية لبرود)  
مكتوب فيه برهان مع مواد خلاصة سنة ١٩٠٠  
أهم فائده طهيها (سوق الخمية لبرود)  
١ - عقيمة وحفظه في جالات الاصل  
الزرور  
٢ - جالات زلات لبرود

الفصيلة الخبازية : Malvaceae

الاسم العلمي : *Althaea officinalis*

الاسم العربي : الختمية الطبية



الختمية الوردية  
Althaea -

المادة الفعالة : تحتوي على مواد هلامية  
سنية ٥٥ ، لا يتركز في الجذور .

أهم فوائدها :  
١ - طينية ومطهرة في حالات التهاب

المرارة .  
٢ - تستخدم الختمية ضد التهابات

نزلات البرد .

الفصيلة : Malvaceae

الاسم العلمي : Althaea rosea  
Althaea nigra

الاسم العربي : الختمية الوردية

الختمية السوداء



الكرز الطما. اوراقه اذ طاب  
 حذوه  
 المواد النخاله  
 الكريات  
 منقوعه في الحذوه لدارك بالليله  
 والاعشاب الحما طه  
 المبلطه للامعاء والمثونه

رئيس النادي نوفمبر 1997

الاثنين

MONDAY

LUNDI

24

1997

24 Rajab 1418

١٤١٨

لحمية ذات الازهار القنبية

*Aethaea cannabidensis*

Malvaceae

نفس السموات الطبية

10.00
8.50
9.00
9.30
10.00
10.30
11.00
11.30
12.00
12.30
13.00
13.30
14.00
16.00
16.30
17.00
17.30
18.00
18.30
19.00





المخلقة القلوية

المدة الصالحة : تتكون المذرة  
عن ساق الخفيف .

إم قاسية طيبة

الزينة أو ما يعرف بالورد  
الرمال والخضرة المولية .

المعروف الرمو .

Apiaceae - الفصيلة الخيمية

*Ammi visnaga* - الاسم العلمي

الاسم العربي : الخلة البنية



الشبث

المادة الصفراء: يحتوي العشب ويشتمل  
على زيت عطري يسمى الشم سواد الشمس  
أهم فائدة طبية:  
أ- حرقية وشفية في جارات الأعداء  
ب- مفيد لأعراض الكبد والمرارة

القسيبة الخيمية : *Apiaceae*

الاسم العلمي : *Anethum graveolens*

الاسم العربي : الشبث

السنيار / حس النجار (كندو)

المادة الفعالة: تحتوي الرابوزيدات والحموض  
عن مستقات النافحة تارسيم.

أهم فوائدها:

1- للعدا - ضالفة عضلة للجرايم  
العقدومية والحادية.

2- تستخدم لعلاج القرح والبرص  
وعر وجالديري.

Boraginaceae : الفصيلة

Alkanna tinctoria : الاسم العلمي

الاسم العربي: شنجار / خس الحمار - كحلأ /



الشيح البحري

الراد العقلة ، زيت لظروف فيه

حارة ، لا تسير

التهلكة الطبية ،

1- المنقوع مع ماء الكلب

2- الصفة الكولية تستخدم

للجارات العصبية

Asteraceae : الفصيلة المركبة

Artemisia maritima الاسم العلمي

الاسم العربي : شيح بحري ( أهننتين بحري )



التفاح

- المادة الفعالة : يحتوي المس المزهر
- على مواد كيميائية متنوعة .
- أهمها خالوسين طيبيري .
- أ - مضاد للاسعال ومضاد للاحتقان
- الكبد والعنزو .
- ب - للاحتقان الحار

©

Rosaceae : الفصيلة الوردية

Agrimonia eupatoria : الاسم العلمي

الاسم العربي : القاقث





البنفة الشرقية

البنفة (أصفر الماء)

المادة الصلبة، تحتوي الماء على مواد عضوية مختلفة

أهمها: قاتل حشرات

أ- لينة العكاز، قاتل حشرات الحماة

الكباب الصلوم والقروح في الشجر

ب- لينة في وقت النزول المعوي

البنوية  
Corylaceae = Betulaceae

①

A. orientalis = Alnus glutinosa : الاسم العلمي

البنفة الشرقية : الاسم العربي

## توم الديبة

المادة الفعالة: سميرالين  
مركبات الكبريتيد مثل الثيوسينون.

أهم خواصها الطبية:

1- معالجة ارتفاع ضغط الدم لخصبت  
الشرابيين.  
2- إضافة لمعالجة الضيق القلبي المزمن.

Amaryllidaceae : الفصيلة النرجسية

*Allium ursinum* : الاسم العلمي

توم الديبة : الاسم العربي



شجيرة  
اطلالة

عشيرة المورقة

الاسم الفصالي : سمومها في العشب  
عمر زرع حشري وحيد الحيات

الحكم في الطب الشعبي

- 1- البذر - واثبت عند المول ورمه
- 2- الحبة - له فائدة كصف ولفحص
- 3- الشكر - معضد للنفاس

الفصيلة الخيمية : *Apiaceae*

الاسم العلمي : *Angelica archangelica*

الاسم العربي : عشيرة الملائكة

الوصف النباتي : نبات عشبي معمر ينمو لطول 50 - 250 سم له رايزوم قصير وسميك وجذوره ليفية طويلة الساق قائمة ثخينة عند القاعدة مقطوعها مستدير ومجوفة من الداخل لونها احمر من الاسفل الأوراق كبيرة الحجم ثلاثية ريشية طولها من 60-90 سم لها اعناق مجوفة الوريقات بيضوية ومسنة بشكل غير منتظم وعمد الورقة كبير ومنتفخ الأزهار بيضاء مخضرة أو مصفرة تتوضع ضمن تورات خيمية كروية كثيفة فيها من 20 - 40 شعاعا ليس لها قناب يوجد للزهرة أوراق تحت كأسية صغيرة جدا وعدد كبير من السبلات الصغيرة البتلات لها قمم مسنة صغيرة جدا والثمرة إهليلجية طولها 7 ملم وعرضها 4 ملم ومجنح

موعد وطريقة الزراعة : يزرع النبات بواسطة البذرة في نيسان أو بتقطيع الجذور في آذار

الجزء الطبي المستعمل : هو البذور كامل العشب المجفف مع الجذور

زهرة  
البوق



زهرة البوق الشائعة

المادة الفعالة : يحتوي المستخلص  
على كورونارين ، بيكوتين ، وزيرونيدين

أهم فوائدها الطبية

- 1 - العلاج كما هو مضاد للوراثيات
- 2 - تخثر الدم والتهوم - المفاصل والمعدة
- 3 - خاصة تستخدم لتعظيم الحديد

الفصيلة الشفوية : *Lamiaceae*

الاسم العلمي : *Ajuga reptans*

الاسم العربي : زهرة البوق الشائعة

قرن الغزال (الصبر)

المادة الفعالة : محتوي العصاره

شبهات الأندلسين متوالذين A.

أهم فائدتين طبيين:

١- مضاد للإمساك

٢- مضاد للزحاضه الحليه

Liliaceae : الفصيلة الزنبقية

Aloe vera : الاسم العلمي

قرن الغزال / الصبر /  
الاسم العربي :

كزبرة البشر (شعر مارغريت)

المدرة الصلبة : يحتوي على فلاونويدات  
أخرى، روراتوسهايدرات  
أهم فائديني طبيعي  
1 - معقم وملطف من قبل اللبنيوم  
2 - ينضغ في كحيف ، لإنتاج الطم

القسيطة : *Adiantaceae*

الاسم العلمي : *Adiantum capillus-veneris*

الاسم العربي : كزبرة البشر (شعر مارغريت)

الوصف النباتي : يعتبر هذا النبات من السراخس وهو نبات شديد القدرة على التحمل ينمو لطول /35/ سم وله رائحة خفيفة وهو نبات معمر له رايزومات زاحفة . أوراقه طرية تصطف في صفين يصل طول الورقة إلى /50/ سم أحياناً وهي علساء ولها عنق أسود لامع ومغطى بأشعار عند القاعدة تصل الورقة بيضوي . والوريقات ريشية لونها أخضر كاشف ، أعناقها شبه مهدبة .  
موعد وطريقة الزراعة : يتكاثر هذا النبات عن طريق الأبواغ التي تتواجد في كتل على السطح السفلي لقصوص الورقة والبوغ شكله مربع كلوي لونه أسود . يجمع النبات في شهر حزيران .  
الجزء المستعمل طبيياً : هو الأوراق والرايزومات التي يصنع منها شراب يسمى بالفرنسية *Syrup decapillaire* .

کتابخانه  
موسسه







كستناء الحصان  
العلمية : *Aesculus hippocastanum*  
أهم ما تدركه العين  
- تستخدم الأجزاء الخشبية من النبات  
الطبيعية .  
- في الطب : تستخدم لحرقها في علاج  
والتهور والصداع

التصنيف : *Sapindaceae*  
الاسم العلمي : *Aesculus hippocastanum*  
الاسم العربي : كستناء الحصان

رعي الحمام النونى  
Aloysia citriodora  
Verbenaceae

الزهر الحستلى - الورداء والابيض العنقا  
المعطر  
الحار العطري - في عروق الورد  
العراة والابيض  
الاسود  
القائمة بالاسماء العربية  
- الورداء والابيض  
- كمنها الورد العنقا  
- الورداء والابيض  
- الورد العنقا