



## CLAU GENERAL:

1. Planta llenyosa de més de 2 o 3 metres d'alçada.....ARBRES (pàg 2)
1. Planta llenyosa que no passa de 2 o 3 metres d'alçada.....ARBUSTS (pàg 5)
1. Planta enfiladissa. Llenyosa o herbàcia.....LIANES (pàg 10)
1. Planta herbàcia.....HERBÀCIES (pàg 10)

## ARBRES:

1. Fulles aciculars o molt primes, de menys de 5 mm d'amplada.....GRUP A (pàg 2)
1. Fulles més amples i en les quals es diferencia bé el pecíol del limbe.....2
2. Fulles persistents (es mantenen tot l'any), normalment endurides, gruixudes i de color verd fosc.....GRUP B (pàg 3)
2. Fulles caduques (cauen a l'hivern), normalment no endurides i de color més clar.....GRUP C (pàg 3)

## GRUP A:

1. Fulles aciculars, de més de 4 cm de llargada i agafades de dues en dues per la base.....PINS (pàg 4)
1. Fulles molt curtes, de menys de 6 mm de llargada disposades sobre la tija com les teules d'una teulada.....*Juniperus phoenicea* (pàg 19)
1. Fulles ni tan llargues ni tan curtes.....2
2. Fulles que punxen. Fulles amb l'extrem agut i punxegut .....3
2. Fulles que no punxen pas.....*Erica arborea* (pàg 14)
3. Cara superior de les fulles amb dues línies blanques separades per una línia verda .....*Juniperus oxycedrus* (pàg 14)
3. Cara superior de les fulles amb una sola línia blanca de cap a cap.....*Juniperus communis* (pàg 16)

**GRUP B:**

1. Cara inferior de les fulles amb un borriSol blanquinós.  
El fruit és l'aglà..... ***Quercus ilex* (pàg 15)**
1. Cara inferior de les fulles sense cap borriSol blanquinós.  
(A vegades les més joves són peludes)..... **2**
2. Fulles més o menys dentades i lluents ..... **3**
2. Fulles no dentades i amb el marge finament pelut (veure a contrallum).  
Fruit blau fosc amb lluentor metàl·lica..... ***Viburnum tinus* (pàg 17)**
3. Fulles amb dents espinoses que punxen ..... **4**
3. Fulles amb dents que no punxen..... **5**
4. Algunes fulles de més de 5 cm de llargada.  
Fruit vermell i del tamany d'un pèsol ..... ***Ilex aquifolium* (pàg 16)**
4. Totes les fulles de menys de 5 cm de llargada.  
El fruit és l'aglà..... ***Quercus coccifera* (pàg 16)**
5. Fulles més del doble de llargues que amples. De forma lanceolada i finament dentades i lluents.  
Fruit, mengívol, vermell i del tamany d'una cirera..... ***Arbutus unedo* (pàg 13)**
5. Fulles mai el doble de llargues que amples.  
De forma el·líptica..... **6**
6. Fulles i branques alternes. Marge de la fulla transparent o translúcid a contrallum.  
Nervis no translúcids..... ***Rhamnus alaternus* (pàg 13)**
6. Fulles i branques oposades. Marge de la fulla no translúcid,  
però sí els nervis..... ***Phillyrea media* (pàg 13)**

**GRUP C:**

1. Arbre molt espinós..... **2**
1. Arbre sense espines..... **3**
2. Fulles profundament dividides en 3 a 7 lòbulS.  
Fruit arrodonit, vermell i amb un sol pinyol ..... ***Crataegus monogyna* (pàg 13)**
2. Fulles dentades però no dividides.  
Fruit arrodonit de color blau fosc..... ***Prunus spinosa* (pàg 13)**
3. Fulles profundament lobulades ..... **5**
3. Fulles no profundament lobulades. Finament dentades..... **4**



# Clau dicotòmica

4. Cara inferior de les fulles blanca i densament peluda. Fulles finament dentades.  
Fruit arrodonit, petit i vermell ..... **Sorbus aria (pàg 17)**
4. Cara inferior de les fulles grisenca i densament peluda, però no blanca. Fulles finament dentades.  
Fruit primer vermell i després negre..... **Viburnum lantana (pàg 17)**
4. Fulles clarament dentades, peludes o no. El fruit és l'aglà..... **ROURES (pàg 5)**
  
5. Fulles petites (3 a 5 cm) dividides en 3 lòbuls semblants.  
Fruits amb ales força tancades ..... **Acer monspessulanum (pàg 13)**
5. Fulles dividides en 5 lòbuls dentats, separats per entrants força tancats i profunds.  
Fruits amb ales ben obertes ..... **Acer campestre (pàg 13)**
5. Fulles dividides en 5 a 7 lòbuls dentats, separats per entrants oberts i poc profunds.  
Fruits amb ales poc tancades ..... **Acer opalus (pàg 14)**
5. Fulles profundament dividides en lòbuls triangulars i aguts, finament dentats.  
Fruits sense ales i en forma de diminuta pera. Mengívol ..... **Sorbus torminalis (pàg 17)**

## PINS:

1. Fulles de 3 en 3 o de 5 en 5..... **Pi que no és del país**
1. Fulles de 2 en 2..... **2**
  
2. Pinyes molt grosses, de 7 a 10 cm d'amplada i de forma arrodonida. Pinyons comestibles.  
Arbre de capçada ampla i en forma de para-sol ..... **Pinus pinea (pàg 18)**
2. Pinyes de menys de 7 cm d'amplada i allargades. Pinyons diminuts.  
Arbre no en forma de para-sol ..... **3**
  
3. Fulles llargues, de 6 a 20 cm..... **4**
3. Fulles curtes, de 3 a 6 cm. Branques i part alta del tronc amb l'escorça rogenca.  
Pinyes petites ..... **Pinus sylvestris (pàg 18)**
  
4. Fulles molt primes, de 6 a 10 cm de llarg. Les pinyes, que són molt abundants, amiden de 3'5 a 4'5 cm d'amplada, i tenen el peduncle molt retorçat..... **Pinus halepensis (pàg 18)**
4. Fulles gruixudes, rígides i punxants, de 10 cm o més. ..... **5**
  
5. Pinyes petites, de 2 a 3'5 cm d'amplada, amb el peduncle no retorçat.  
Fulles de 9 a 17 cm de llargada..... **Pinus nigra (pàg 18)**
5. Pinyes grosses, de 5 a 7 cm d'amplada i amb el peduncle retorçat. **Pinus pinaster (pàg 18)**

**ROURES:**

1. Fulles sense pèls o molt pocs.....2
1. Fulles i branquillons força peluts.....3
  
2. Fulles gairebé sense pèls. Lòbuls grans i d'extrem arrodonit.  
Nervis poc paral·lels ..... ***Quercus petraea* (pàg 19)**
2. Fulles amb pèls rossos a les vores dels nervis. Fulles de 8 a 17 cm de llarg, amb lòbuls petits i aguts. Nervis molt paral·lels ..... ***Quercus canariensis* (pàg 18)**
  
3. Fulles de 5 cm o menys. Dures i petites, de 6 a 12 parells de nervis paral·lels. Cara inferior recoberta de pèls plans i menuts..... ***Quercus faginea* (pàg 19)**
3. Fulles més grans i amb els pèls més llargs.....4
  
4. Fulles molt lobulades i amb els entrants profunds.  
Cara inferior peluda, com de vellut..... ***Quercus pyrenaica* (pàg 19)**
4. Fulles no tan retallades i amb la cara inferior recoberta de pèls caducs .....5
  
5. Lòbuls de la fulla arrodonits. Pèls abundants que es van desprendent a poc a poc..... ***Quercus humilis* (pàg 19)**
5. Lòbuls de la fulla aguts. Pèls abundants només al principi.  
Cauen de seguida..... ***Quercus x cerrioides* (pàg 19)**

**ARBUSTS:**

1. Planta que punxa (almenys a la punta de les fulles).....2
1. Planta que no punxa.....3
  
2. Fulles estretes (menys de 0'5 d'amplada)..... **GRUP A (pàg 6)**
2. Fulles amples (més d'1 cm d'amplada)..... **GRUP B (pàg 6)**
  
3. Planta aromàtica (Xafeu unes fulles entre els dits i oloreu)..... **GRUP C (pàg 7)**
3. Planta no aromàtica.....4
  
4. Fulles estretes (menys de 4 mm i sense pecíol diferenciat)..... **GRUP D (pàg 7)**
4. Fulles amples (més de 4 mm i amb pecíol ben diferenciat).....5
  
5. Fulles de 2 en 2, l'una davant de l'altra (oposades)..... **GRUP E (pàg 8)**
5. Fulles d'una en una o en grups de 3 o més..... **GRUP F (pàg 9)**



# Clau dicotòmica

## GRUP A:

1. El que punxa són espines cilíndriques.....2
1. El que punxa són les fulles, sempre poc o molt planes.....5
  
2. Arbust amb espines molt rígides i punxents .....3
2. Planta enfiladissa (liana) o rastrera. Les espines de les parts tendres de la planta no punxen...4
  
3. Arbust grisenc, molt espinós i amb les espines no ramificades.***Genista scorpius* (pàg 13)**
3. Arbust d'un verd intens, molt espinós i amb les espines  
ramificades.....***Ulex parviflorus* (pàg 16)**
  
4. Planta enfiladissa. Les fulles són cilíndriques (semejan espines) i es disposen en feixos de 5 a 12.  
No hi ha altra mena de fulles.....***Asparagus acutifolius* (pàg 15)**
4. Planta rastrera. Les fulles són petites i no es disposen en feixos. Hi ha espines diferents de les  
fulles. Les parts joves de la planta no punxen.....***Genista hispanica* (pàg 13)**
  
5. Cara superior de les fulles amb dues línies blanques  
separades per una de verda.....***Juniperus oxycedrus* (pàg 14)**
5. Cara superior de les fulles amb una sola línia blanca  
de cap a cap.....***Juniperus communis* (pàg 16)**

## GRUP B:

1. Les espines són a les fulles.....2
1. Les fulles no punxen. Espines per tota la planta.....4
  
2. «Fulles» amb una sola espina terminal.  
Fruits rodons que apareixen sobre les «fulles».....***Ruscus aculeatus* (pàg 16)**
2. Fulles amb espines a tot el volt.....3
  
3. Algunes fulles de més de 5 cm de llargada.  
Fruit vermell i del tamany d'un pèsol.....***Ilex aquifolium* (pàg 16)**
3. Totes les fulles de menys de 5 cm de llargada. El fruit és l'aglà.***Quercus coccifera* (pàg 16)**
  
4. Fulles compostes de folíols. Tija amb agullons que s'arrenquen fàcilment.....5
4. Fulles simples o dividides però no compostes en folíols. Espines cilíndriques difícils d'arrencar.....6
  
5. Els folíols de la fulla surten tots del mateix punt.....***Rubus ulmifolius* (pàg 15)**
5. Els folíols de la fulla surten tots del mateix punt, sinó al llarg d'un eix.....***Rosa canina* (pàg 16)**



6. Fulles profundament dividides en 3 a 7 lòbuls.

Fruit arrodonit, vermell i amb un sol pinyol.....***Crataegus monogyna* (pàg 13)**

6. Fulles dentades però no dividides.

Fruit arrodonit de color blau fosc.....***Prunus spinosa* (pàg 13)**

### GRUP C:

1. Totes les fulles són a la base de la planta.

Fulles de més de 2 cm de llargada.....***Lavandula latifolia* (pàg 15)**

1. Les fulles són disperses per les branques.....**2**

2. Fulles compostes de folíols diminuts (menys d'1 mm)

que es disposen al voltant de l'eix de la fulla....***Santolina chamaecyparissus* (pàg 15)**

2. Fulles simples.....**3**

3. Fulles molt curtes, disposades a la tija com les teules

d'una teulada.....***Juniperus phoenicea* (pàg 19)**

3. Fulles diferents.....**4**

4. Fulles de més de 2 cm de llargada.

Brànques a la cara inferior.....***Rosmarinus officinalis* (pàg 18)**

4. Fulles més curtes.....**5**

5. Marge de les fulles dentat. Fulles de més de 2 mm d'amplada...***Teucrium polium* (pàg 19)**

5. Marge de les fulles no dentat. Fulles de menys de

2 mm d'amplada.....***Thymus vulgaris* (pàg 15)**

### GRUP D:

1. Fulles disposades en feixos de 5 o més fulles que surten del mateix punt de la tija.....**2**

1. Fulles no disposades en feixos.....**3**

2. Fulles cilíndriques disposades en grups de 5 o més. Planta que s'estira amb un eix principal i rames més curtes.....***Asparagus acutifolius* (pàg 15)**

2. Fulles planes disposades en grups de 5 exactament. Planta amb aspecte de mata amb molts eixos semblants.....***Dorycnium pentaphyllum* (pàg 14)**

3. Fulles molt curtes, disposades a la tija com

les teules d'una teulada.....***Juniperus phoenicea* (pàg 19)**

3. Fulles diferents.....**4**

4. Fulles de 5 a 10 cm de llargada i uns 3 mm d'amplada***Bupleurum fruticoscens* (pàg 13)**

4. Fulles més curtes.....**5**



5. Fulles amb 1 o 2 ratlles blanques a la cara superior i que poden punxar molt o poc.....6  
 5. Fulles sense ratlles blanques i que no punxen.....7

6. Cara superior de les fulles amb dues línies blanques  
 separades per una de verda.....***Juniperus oxycedrus* (pàg 14)**

6. Cara superior de les fulles amb una sola línia blanca  
 de cap a cap.....***Juniperus communis* (pàg 16)**

7. Fulla amb la cara inferior de color gris o blanquinós.  
 Marge de les fulles amb dents.....***Staehelina dubia* (pàg 18)**

7. Fulla verda per les dues cares. No dentada.....8

8. Algunes fulles fan més d'1 cm de llargada i 3 mm d'amplada ***Thymelaea tinctoria* (pàg 14)**  
 8. Totes les fulles fan menys d'1 cm de llargada i menys de 2 mm d'amplada.....9

9. Branques joves peludes amb pèls blancs. Arbust alt. Flors blanques ***Erica arborea* (pàg 14)**  
 9. Branques joves sense pèls. Arbust baix. Flors rosades.....***Erica multiflora* (pàg 14)**

GRUP E:

- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| 1. Fulles o bé peludes o bé enganxoses.....                           | 2                                    |
| 1. Fulles sense pèls i no enganxoses.....                             | 7                                    |
| <br>  |                                      |
| 2. Fulles finament dentades, grisenques i no enganxoses.....          | <b>Viburnum lantana (pàg 14)</b>     |
| 2. Fulles no dentades. Enganxoses o no.....                           | 3                                    |
| <br>  |                                      |
| 3. Fulles peludes al marge (veure a contrallum). No enganxoses.....   | <b>Viburnum tinus (pàg 17)</b>       |
| 3. Fulles peludes per tota la superfície. Molt sovint enganxoses..... | 4                                    |
| <br>  |                                      |
| 4. Planta enganxosa. Fulles amb 3 nervis paral·lels.....              | 5                                    |
| 4. Planta no enganxosa.....   | 6                                    |
| <br>  |                                      |
| 5. Fulles de 2 cm o més d'amplada.....                                | <b>Cistus laurifolius (pàg 15)</b>   |
| 5. Fulles més estretes.....   | <b>Cistus monspeliensis (pàg 15)</b> |
| <br>  |                                      |
| 6. Fulles molt rugoses. Flors blanques.....                           | <b>Cistus salviifolius (pàg 15)</b>  |
| 6. Fulles llises. Flors de color rosa.....                            | <b>Cistus albidus (pàg 15)</b>       |
| <br>  |                                      |
| 7. Fulles compostes amb un nombre parell de folíols.....              | <b>Pistacia lentiscus (pàg 17)</b>   |
| 7. Fulles no compostes de folíols.....                                | 8                                    |



8. Fulles dentades.....	<b>Phillyrea media (pàg 13)</b>
8. Fulles no dentades.....	9
9. Fulles amb el marge pelut (a contrallum).....	<b>Viburnum tinus (pàg 17)</b>
9. Fulles sense pèls al marge.....	10
10. Fulles sense pecíol. S'ajunten de 2 en 2 per la base, fent una cassola.....	<b>Lonicera implexa (pàg 17)</b>
10. Fulles amb pecíol.....	11
11. Fulles persistents(rígides), de menys de 3 cm de llargada.....	<b>Buxus sempervirens (pàg 14)</b>
11. Fulles caduques (no rígides), de més de 3 cm de llargada.....	<b>Lonicera xylosteum (pàg 19)</b>

### **GRUP F:**

1. Planta que fa un suc blanc al ferir-la (fa llet).....	<b>Gènere Euphorbia (pàg 17)</b>
1. Planta que no fa suc blanc.....	2
2. Fulles compostes amb un número parell de folíols.....	<b>Pistacia lentiscus (pàg 17)</b>
2. Fulles no compostes de folíols.....	3
3. Fulles d'1 a 3 cm de llargada.....	4
3. Fulles de més de 3 cm de llargada.....	6
4. Fulles finament dentades.....	<b>Rhamnus alaternus (pàg 13)</b>
4. Fulles sense dents.....	5
5. Fulles de color verd grisenc, amb l'extrem agut. Flors agrupades al final de la tija formant un glomèrul blau.....	<b>Globularia alypum (pàg 16)</b>
5. Fulles de color verd fosc, amb l'extrem arrodonit.....	<b>Arctostaphylos uva-ursi (pàg 14)</b>
6. Planta amb totes les fulles al capdamunt de les branques fent com un paraigua.....	<b>Daphne laureola (pàg 17)</b>
6. Planta diferent.....	7
7. Fulles de fins a 10 cm de llargada. Planta herbàcia....	<b>Bupleurum fruticosescens (pàg 13)</b>
7. Fulles de menys de 10 cm de llargada.....	<b>Arbustus unedo (pàg 13)</b>



## LIANES:

1. Fulles compostes de folíols.....2
1. Fulles simples, no compostes de folíols.....3
  
2. Tiges amb agullons que s'arrenquen fàcilment.  
Els folíols surten tots del mateix punt.....**Rubus ulmifolius (pàg 15)**
2. Tiges sense agullons ni espines de cap mena.  
Els folíols surten al llarg d'un eix.....**Clematis vitalba (pàg 19)**
  
3. «Fulles» aciculars en grupets de 5 a 12.....**Asparagus acutifolius (pàg 15)**
3. Fulles no aciculars. Planes.....4
  
4. Fulles oposades de 4 en 4, de 5 en 5 o de 6 en 6 al mateix nivell..**Rubia peregrina (pàg 18)**
4. Fulles de 2 en 2 a cada nivell.....5
4. Fulles d'1 en 1 a cada nivell.....6
  
5. Fulles soldades de 2 en 2, fent una mena de cassoleta.  
Fulles persistents.....**Lonicera implexa (pàg 17)**
5. Fulles de 2 en 2 però no soldades per la base.  
Fulles caduques.....**Lonicera xylosteum (pàg 19)**
  
6. Liana molt espinosa. Fulles en forma de cor a la base.....**Smilax aspera (pàg 13)**
6. Liana no espinosa. Fulles de dos tipus.....**Hedera helix (pàg 17)**

## HERBÀCIES:

- 1- Planta verda amb clorofil·la.....2
- 1- Planta sense clorofil·la .....**Monotropa hypopitys (pàg 19)**
  
- 2 -Planta amb fulles.....3
- 2 -Planta sense fulles. Flors blaves.....**Aphyllanthes monspeliensis (pàg 17)**
  
- 3- Fulles disposades de 4 en 4.....**Gènere Galium (pàg 15)**
- 3- Fulles diferents.....4
  
- 4- Fulles compostes de folíols.....5
- 4- Fulles simples.....10



5- Fulles amb 3 folíols .....	6
5- Fulles amb més de 3 folíols .....	8
6- Folíols dentats .....	<b>Fragaria vesca (pàg 17)</b>
6- Folíols enters .....	7
7-Folíols iguals .....	<b>Gènere Trifolium (pàg 20)</b>
7-Folíol central més gran .....	<b>Ginesta triflora (pàg 16)</b>
8- Fulles de la base de la planta amb el folíol terminal 3 vegades més llarg que els laterals .....	<b>Gènere Geum (pàg 20)</b>
8- Folíols iguals.....	9
9-Fulles amb circells. Flors blaves.....	<b>Gènere Vicia (pàg 20)</b>
9-Fulles sense circells. Herba robusta.....	<b>Astragalus glycyphyllos (pàg 18)</b>
10-Planta que fa llet al ferir-la.....	<b>Gènere Euphorbia (pàg 17)</b>
10-Planta que no fa llet al ferir-la.....	11
11-Fulles de menys de 4 mm d'amplada.....	12
11-Fulles més grans.....	16
12-Fulles de més de 5 cm de llargada.....	15
12-Fulles més curtes.....	13
13-Fulles cilíndriques, carnoses i acabades en punta.....	<b>Sedum forsterianum (pàg 14)</b>
13-Fulles diferents.....	14
14-Flors roses. Fulles linears.....	<b>Coris monspeliensis (pàg 16)</b>
14-Flors grogues en inflorescència terminal densa.....	<b>Helichysum stoechas (pàg 19)</b>
15-Planta amb poques fulles, separades entre elles per un cm o més. Sense pecíol diferenciat. Flors disposades en forma de petit paraigues.....	<b>Bupleurum fruticosescens (pàg 13)</b>
15-Herba amb moltíssimes fulles llargues, primes i molt juntes. En el moment de florir fa una espiga.....	<b>Brachypodium retusum (pàg 16)</b>
16-Planta amb fulles aglomerades a la base.....	17
16-Planta different.....	18



# Clau dicotòmica

17-Planta amb fruits secs en forma de càpsules que tenen de 6 a 10 dents.....	<b>Gènere Silene (pàg 20)</b>
17-Planta different. Marge de les fulles amb pèls.....	<b>Hieracium murorum (pàg 16)</b>
18-Planta amb fulles dividides.....	<b>22</b>
18-Planta amb fulles diferents.....	<b>19</b>
19-Fulles lobulades.....	<b>20</b>
19-Fulles diferents.....	<b>21</b>
20-Fulles arrodonides, quasi tan llargues com amples. Palmades.....	<b>Gènere Geranium (pàg 20)</b>
20-Fulles lleugerament suculentes amb el limbe semblant a un ronyò i en forma de cor a la base.....	<b>Saxifraga granulata (pàg 17)</b>
21-Fulles allargades, les superiors finament dentades. Flors blaves en forma de campana.....	<b>Campanula persicifolia (pàg 14)</b>
21-Fulles dentades. Flors groques.....	<b>Solidago virgaurea (pàg 19)</b>
22-Fulles verdoses per l'anvers i blanquinooses al revers. Flors semblants a una petita carxofa.....	<b>Leuzea conifera (pàg 18)</b>
22-Planta different.....	<b>23</b>
23-Fulles dividides en segments amples (més d'un cm).....	<b>24</b>
23-Fulles dividides en segments més estrets.....	<b>Saxifraga corbariensis (pàg 16)</b>
24-Plantes que no produeixen flor ni grana i que es multipliquen per mitjà d'espores.....	<b>FALGUERES</b>
24-Plantes amb flors d'1-3 cm i que penjen sobre la tija.....	<b>Helleborus foetidus (pàg 17)</b>

## **FALGUERES:**

1- Pecíol ramificat. Fulles molt grans (més de 40 o 50 cm)...	<b>Pteridium aquilinum (pàg 15)</b>
1- Pecíol no ramificat. Fulles més petites.....	<b>2</b>
2-Fulla plena d'esquames per la cara del darrera (de color bru).....	<b>Ceterach officinarum (pàg 14)</b>
2-Fulles sense esquames o molt poques.....	<b>3</b>
3- Fulles simplement lobulades.....	<b>Polypodium vulgare (pàg 18)</b>
3- Fulles dividides en folíols.....	<b>Asplenium onopteris (pàg 15)</b>



AJOCAPERDIUS  
(*Bupleurum fruticescens*)



ALADERN  
(*Rhamnus alaternus*)



ALADERN FALS  
(*Phillyrea media*)



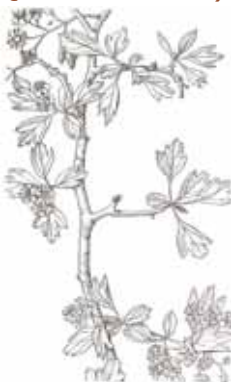
ALZINA  
(*Quercus ilex*)



ARANYONER  
(*Prunus spinosa*)



ARBOÇ  
(*Arbutus unedo*)



ARÇ BLANC  
(*Crataegus monogyna*)



ARGELAGA  
(*Genista scorpius*)



ARGELAGÓ  
(*Genista hispanica*)



ARITJOL  
(*Smilax aspera*)



AURÓ BLANC  
(*Acer campestre*)



AURÓ NEGRE  
(*Acer monspessulanum*)



## Clau dicotòmica



BLADA  
(*Acer opalus*)



BOIX  
(*Buxus sempervirens*) (Arctostaphylos uva-ursi)



BOIXEROLA  
(*Arctostaphylos uva-ursi*)



BOTJA D'ESCOMBRES  
(*Dorycnium pentaphyllum*)



BRUC BOAL  
(*Erica arborea*)



BRUC D'HIVERN  
(*Erica multiflora*)



BUFALAGA  
(*Thymelaea tinctoria*)



CÀDEC  
(*Juniperus oxycedrus*) (Campanula persicifolia)



CAMPANETA BLAVA  
(*Campanula persicifolia*)



TORTELLATGE  
(*Viburnum lantana*)



CRESPINELL RUPESTRE  
(*Sedum forsterianum*)



DAURADELLA  
(*Ceterach officinarum*)



ESBARZER  
(*Rubus ulmifolius*)



ESPARRAGUERA  
(*Asparagus acutifolius*) (*Santolina chamaecyparissus*)



ESPIGOL  
(*Lavandula latifolia*)



ESPUNYIDELLA  
(Gènere *Galium*)



ESTEPA BLANCA  
(*Cistus albidus*)



ESTEPA BORRERA  
(*Cistus salviifolius*)



ESTEPA DE MUNTANYA  
(*Cistus laurifolius*)



ESTEPA NEGRA  
(*Cistus monspeliensis*)



FALGUERA AQUILINA  
(*Pteridium aquilinum*)



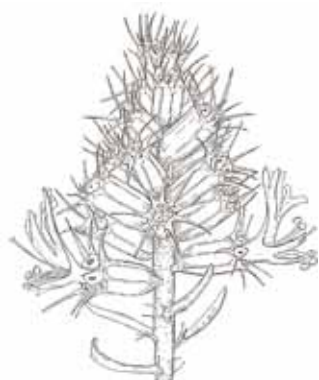
FALZIA NEGRA  
(*Asplenium onopteris*)



FARIGOLA  
(*Thymus vulgaris*)



## Clau dicotòmica



FARIGOLA BORDA  
(*Coris monspeliensis*)



FENÀS  
(*Brachypodium retusum*)



FUXarda  
(*Globularia alypum*)



GALZERAN  
(*Ruscus aculeatus*)



GARRIC  
(*Quercus coccifera*)



GATOSA  
(*Ulex parviflorus*)



GAVARRERA  
(*Rosa canina*)



GINEBRÓ  
(*Juniperus communis*)



GINESTA TRIFLORA  
(*Genista triflora*)



GREVOL  
(*Ilex aquifolium*)



HERBA DE L'ESPARVER  
(*Hieracium murorum*)



HERBA DEL NORD  
(*Saxifraga corbariensis*)



HERBA PRIMA  
(*Saxifraga granulata*)



HEURA  
(*Hedera helix*)



JONÇA  
(*Aphyllantes monspeliensis*)



LLENTISCLE  
(*Pistacia lentiscus*)



LLETERESA  
(Gènere *Euphorbia*)



LLIGABOSC MEDITERRANI  
(*Lonicera implexa*)



LLORERET  
(*Daphne laureola*)



MADUIXERA  
(*Fragaria vesca*)



MARFULL  
(*Viburnum tinus*)



MARXIVOL  
(*Helleborus foetidus*)



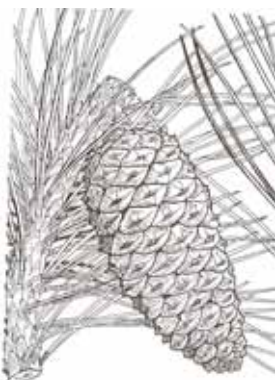
MOIXERA  
(*Sorbus aria*)



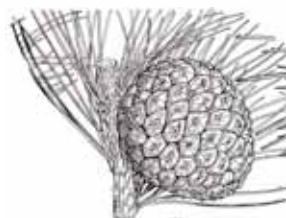
MOIXERA DE PASTOR  
(*Sorbus torminalis*)



## Clau dicotòmica



PI BLANC  
(*Pinus halepensis*)



PI PINYER  
(*Pinus pinea*)



PI ROIG  
(*Pinus sylvestris*)



PINASSA  
(*Pinus nigra*)



PINASTRE  
(*Pinus pinaster*)



PINYA DE SANT JOAN  
(*Leuzea conifera*)



PINZELL  
(*Staehelina dubia*)



POLIPODI  
(*Polypodium vulgare*)



REGALÍSSIA BORDA  
(*Astragalus glycyphyllos*)



ROJA  
(*Rubia peregrina*)



ROMANÍ  
(*Rosmarinus officinalis*)



ROURE AFRICÀ  
(*Quercus canariensis*)



ROURE CERRIOIDE  
(*Quercus x cerrioides*)



ROURE  
DE FULLA GRAN  
(*Quercus petraea*)



ROURE DE FULLA PETITA  
(*Quercus faginea*)



ROURE MARTINENC  
(*Quercus humilis*)



ROURE REBOLL  
(*Quercus pyrenaica*)



SAVINA  
(*Juniperus phoenicea*)



SEMPREVIVA BORDA  
(*Helichrysum stoechas*)



TIMÓ MASCLE  
(*Teucrium polium*)



VIDALBA  
(*Clematis vitalba*)



VARA D'OR  
(*Solidago virgaurea*)

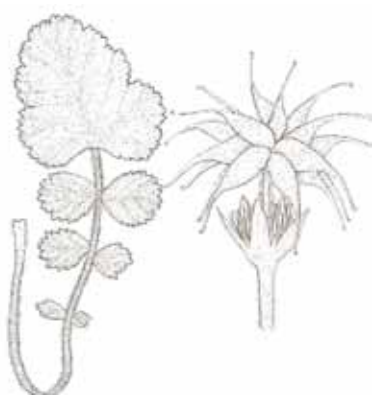


XUCLAMEL  
(*Lonicera xylosteum*)

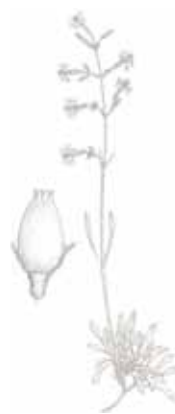


XUCLAPINS  
(*Monotropa hypopitys*)

# Clau dicotòmica



TREBOLS  
(Gènere *Geum*)



GERANIS  
(Gènere *Silene*)



VESSES  
(Gènere *Vicia*)



TREBOLS  
(Gènere *Trifolium*)



GERANIS  
(Gènere *Geranium*)