

- 7343 -

HIRACIUM

amblyocarpum



S I N O P S I S

de la

F L O R A I B E R I C A

por

Ramón de Peñafort Malagarriga Heras

Fascículo LXXXV

amblyocarpum

Valle de Arán
(1870 n.s.a.)

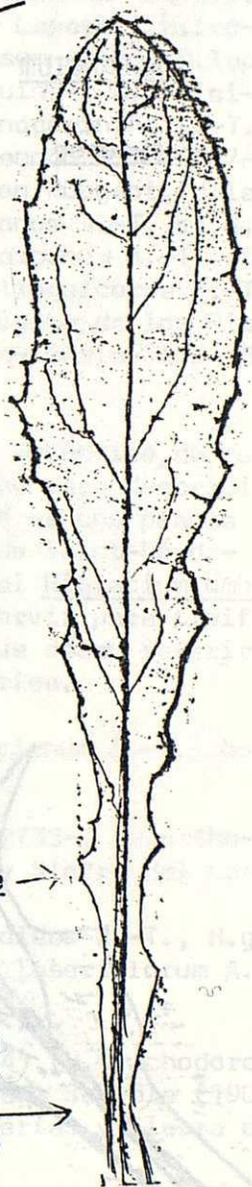
Sierra del Pinar
(1875 n.s.a.)

Laboratorio Botánico Sennen
Barcelona- La Salle Bonanova- España

- 1978 -

HIERACIUM

chamaepicris



amplexicaule

del

Valle de Arán
(1450 m.s.m.)

Sierra del Pinar
(1800 m.s.m.)



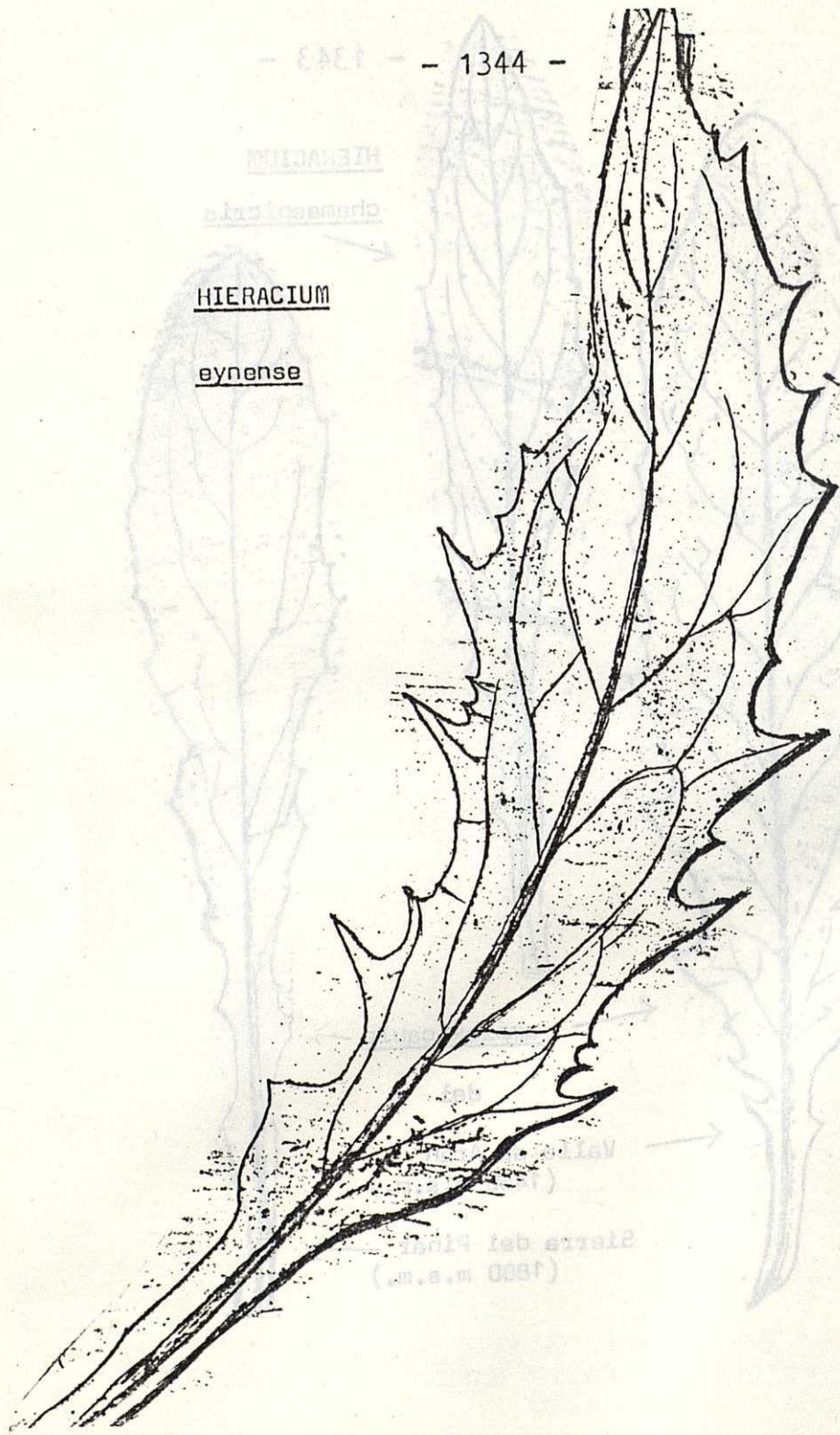
- 1344 -

HIERACIUM

eynense

HIERACIUM

eynense



Herbarium of the University of Cambridge
(1880 n.s.m.)

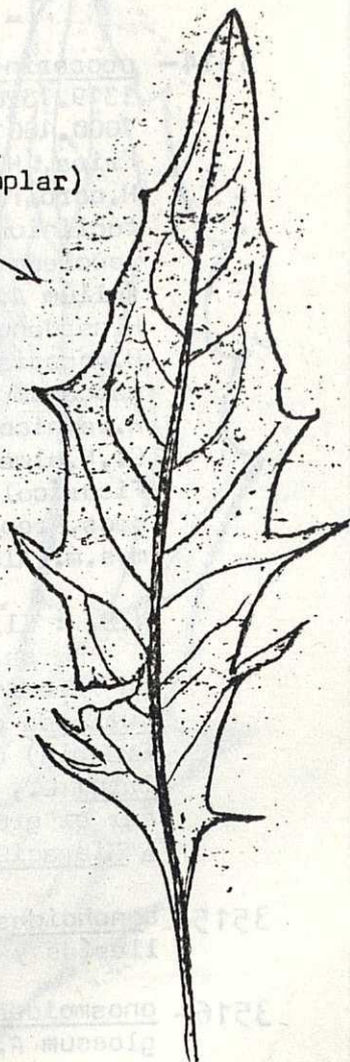
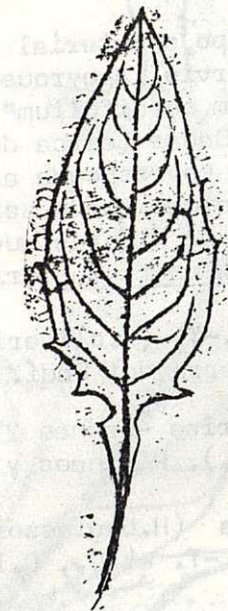
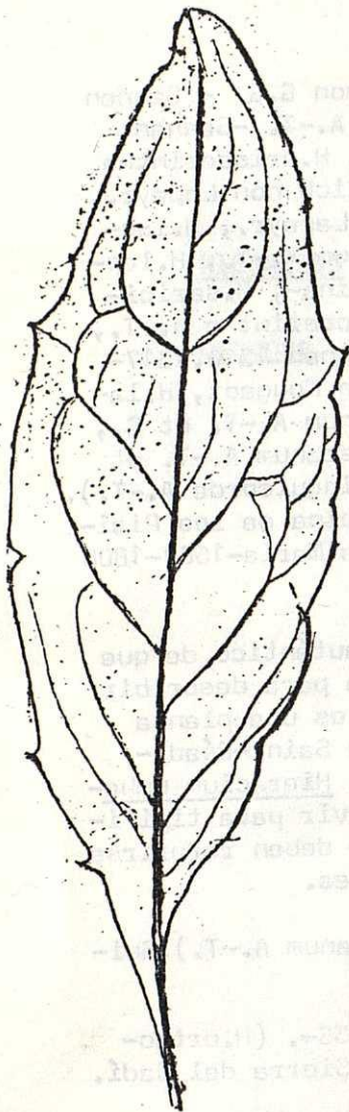
HIERACIUM

- 3514- neocerinthe Fries (1886) non G.G. - Sennen 1319.1320.1723-, H.gouani A.-T. -Sennen 1000.1001.1312.1313.1314-, H.eriocerinthe Fries, H.cordifolium Froelich non Lapeyr., H.cordifolium Scheele non Lapeyr., H.leptoclinium A.-T., H.perclusum A.-T., H.leptocoleum A.-T.-forma mezquina-, H.serici-folium A.-T. et G., H.adnocerinthe A.-T., H.cerdanum A.-T. et G. -Sennen 1316.1317- H.vogesiaceum Wk. (1888) non Mougeot, H.lagascanum A.-T., H.pittonianum A.-T. et G., H.vernicosum A.-T., H.venascanum A.-T. et G., H.almerianum A.-T., H.linguicorde A.-T.). Fisurícola montana y subalpina de los Pirineos, Prepirineos, Sierra de Maria-1600-1800 m.s.m. (Almería).
- N.B. : El tipo, o material auténtico, de que se sirvió Lapeyrouse para describir su "Hieracium cordifolium" es una planta mutilada de Babar (cerca de Saint-Béad - Francia) que corresponde al Hieracium umbellatum L., que mal puede servir para tipificar el grupo de plantas que deben referirse a Hieracium neocerinthe Fries.
- 3515- sonchoides A.-T. (H.oliverianum A.-T.). Guillerías y Sierra del Cadí.
- 3516- onosmoides Fries -Sennen 2733-. (H.orthoglossum A.-T.). Pirineos y Sierra del Cadí.
- 3517- oreades Fries (H.buglossoides A.-T., H.geminiflorum A.-T. et G., H.lateriflorum A.-T.). Pirineos.
- 3518- purpurascens Scheele (1884) (H.trichodoronicum A.-T. et G., H.coriaceum Scheele (1907) non Martrin-Donos). Guillerías y Sierra del Cadí.

HIERACIUM

onosmoides

(dos hojas del
mismo ejemplar)



rupicola Fries

HIERACIUM



gouani

eriocerithe

- 1348 -

HIERACIUM

cerdanum

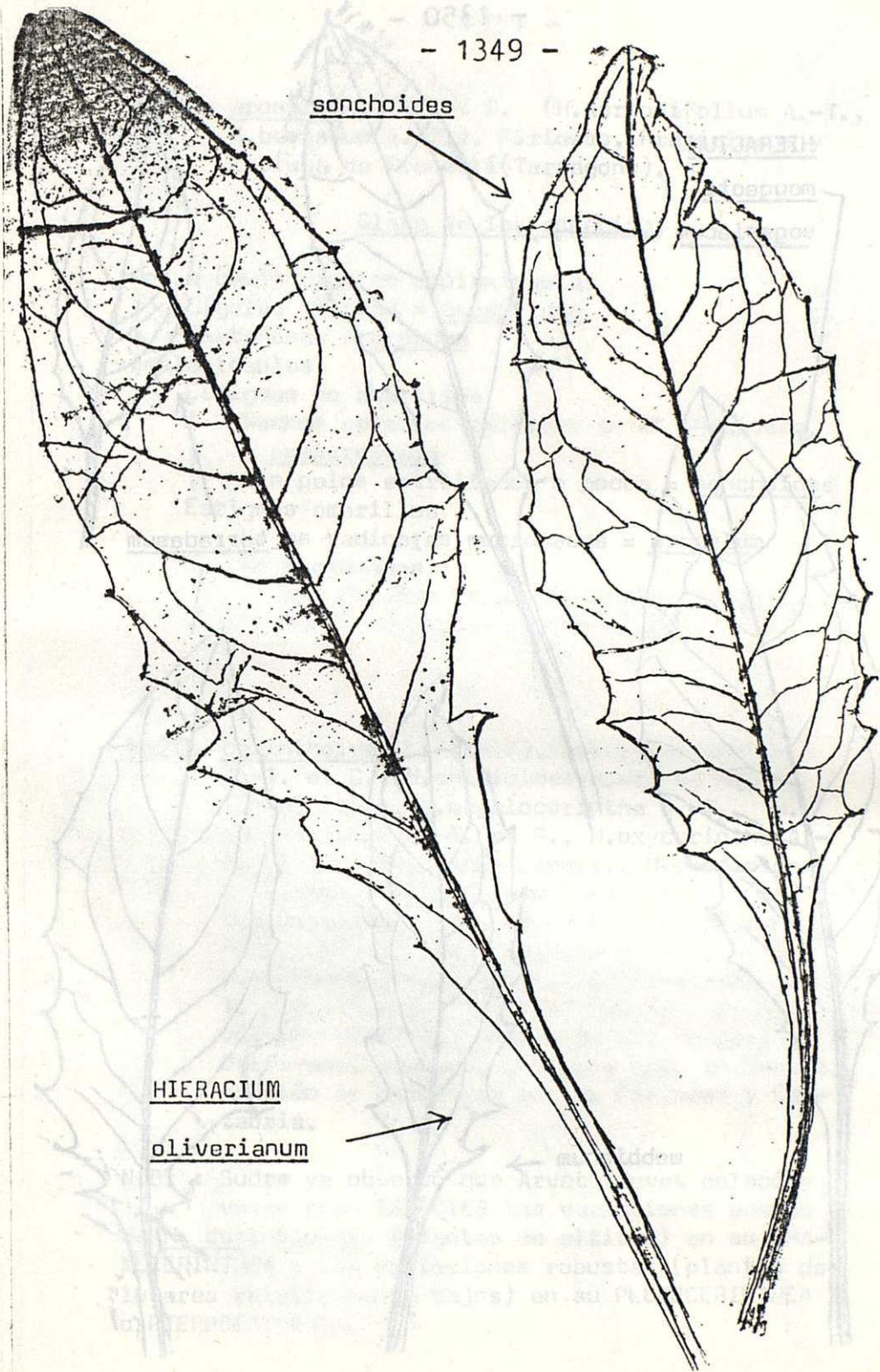


← (Berga)

(Sierra del Cadí) →

→

sonchoides



HIERACIUM

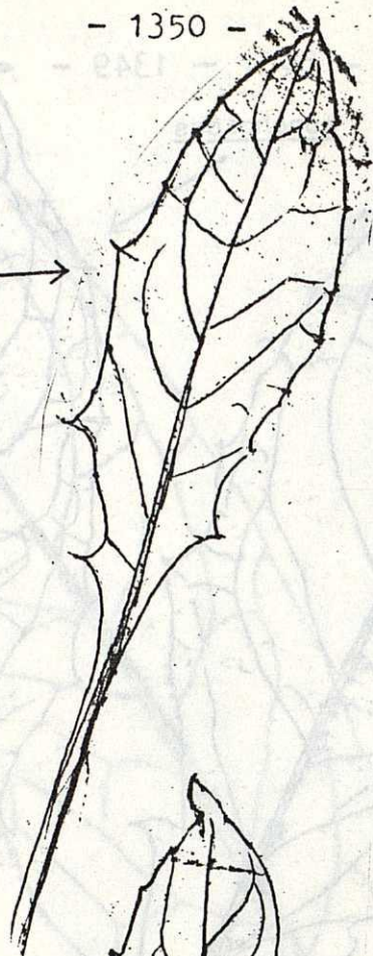
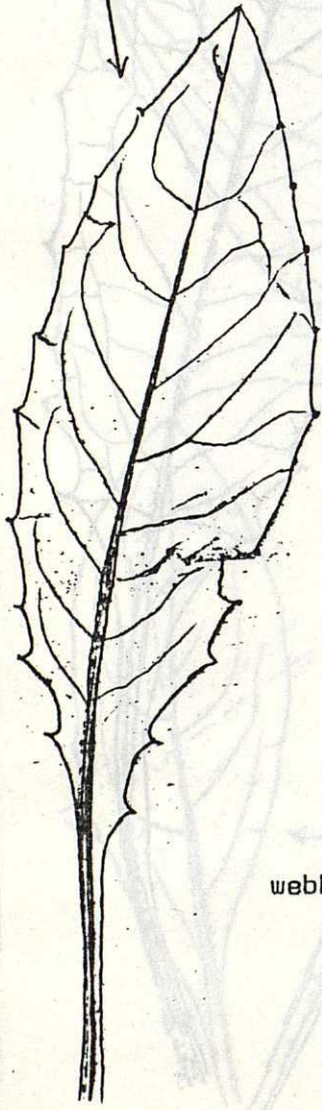
oliverianum



HIERACIUM

mougeoti

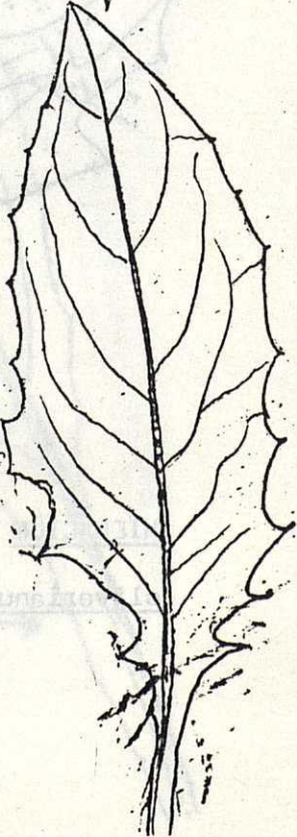
vogesiacum



terradasum



webbianum



- 3519- erosulum A.-T. et G. (H.corrosifolium A.-T.,
H.berganum A.-T.). Pirineos, Prepirineos y
Esluga de Francolí (Tarragona).

Clave de las especies.

Hojas caulinares no amplexicaules

| Lígulas glabras = onodmoides

| Pestañosas = oreades

Amplexicaules

Estigmas no amarillos

| Muchos pelos estrellados en el involúcro

= purpurascens

| Sin pelos estrellados o pocos = sonchoides

Estigmas amarillos

Hojas radicales mucronadas = erosulum

No mucronadas

Más de diez hojas caulinares = compositum

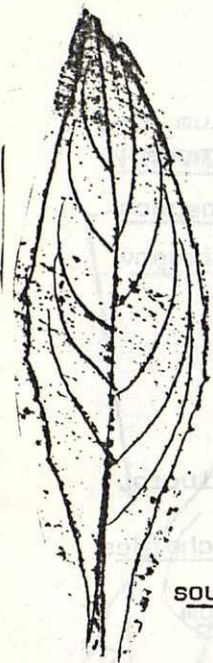
Menos de diez = neocerinthe

G

- 3520- cerinthoides L. (1877). (H.gymnocerithe
A.-T. et G., H.chloroides A.-T. et G., H.
langei Fries, H.megalocerithe A.-T., H.
benthamianum A.-T. et G., H.oxycerithe A.-
T. et G., H.obovatum Lapeyr., H.rhomboida-
le Lapeyr., H.vogesiacum var. perusianum A.-
T., H.souliei A.-T. et G. p.p. (estigmas a-
marillos), H.cavanillesianum A.-T. et G.,
H.ramondii Grisebach, H.trichocerithe A.-
T. p.p., H.cezicolum A.-T. et G. p.p. (in-
vólucro glabro)). Planta de los Vosgos,
Delfinado, Auvernia y Saboya que, en España,
también se encuentra en los Pirineos y Can-
tabria.

N.B. : Sudre ya observó que Arvet Touvet colocó a
veces como ESPECIES las variaciones enanas
de H. cerinthoides (plantas de altitud) en su CHA-
MECERINTHEA y las variaciones robustas (plantas de
lugares relativamente bajos) en su PLEOCERINTHEA
o PTEROCERINTHEA.

HIERACIUM



souliei



andurense



graellsianum

leucodermum

erosolum



trichocerinthe

saxatile

orteguanum

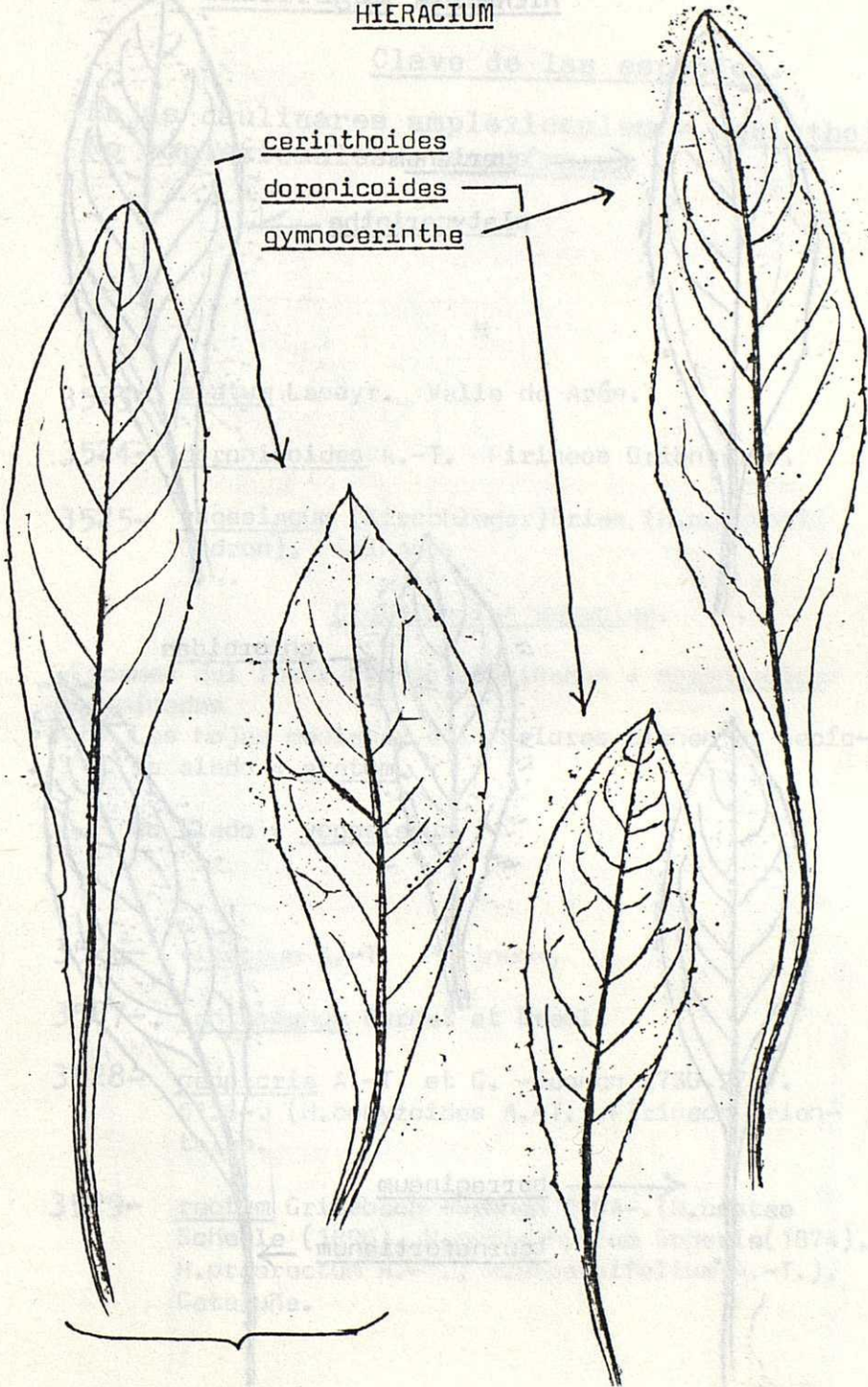


HIERACIUM

cerinthoides

doronicoides

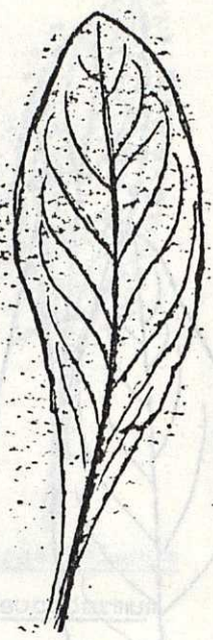
gymnocerinte



HIERACIUM



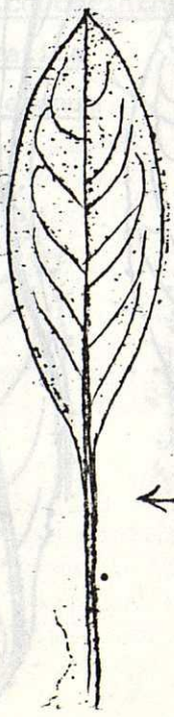
← querianum



platycerinthe →



← chloroides



← borragineum



tournefortianum →

3522- saxifragum Fries

Clave de las especies.

Hojas caulinares amplexicaules = cerinthoides
No amplexicaules = saxifragum

H

- 3523- alatum Lapeyr. Valle de Arán.
3524- doronicoides A.-T. Pirineos Orientales.
3525- vogesiacum (Kirschleger) Fries (H. mougeotii Godron). Pirineos.

Clave de las especies.

Escamas del involúcro no acuminadas = doronicoides
Acuminadas

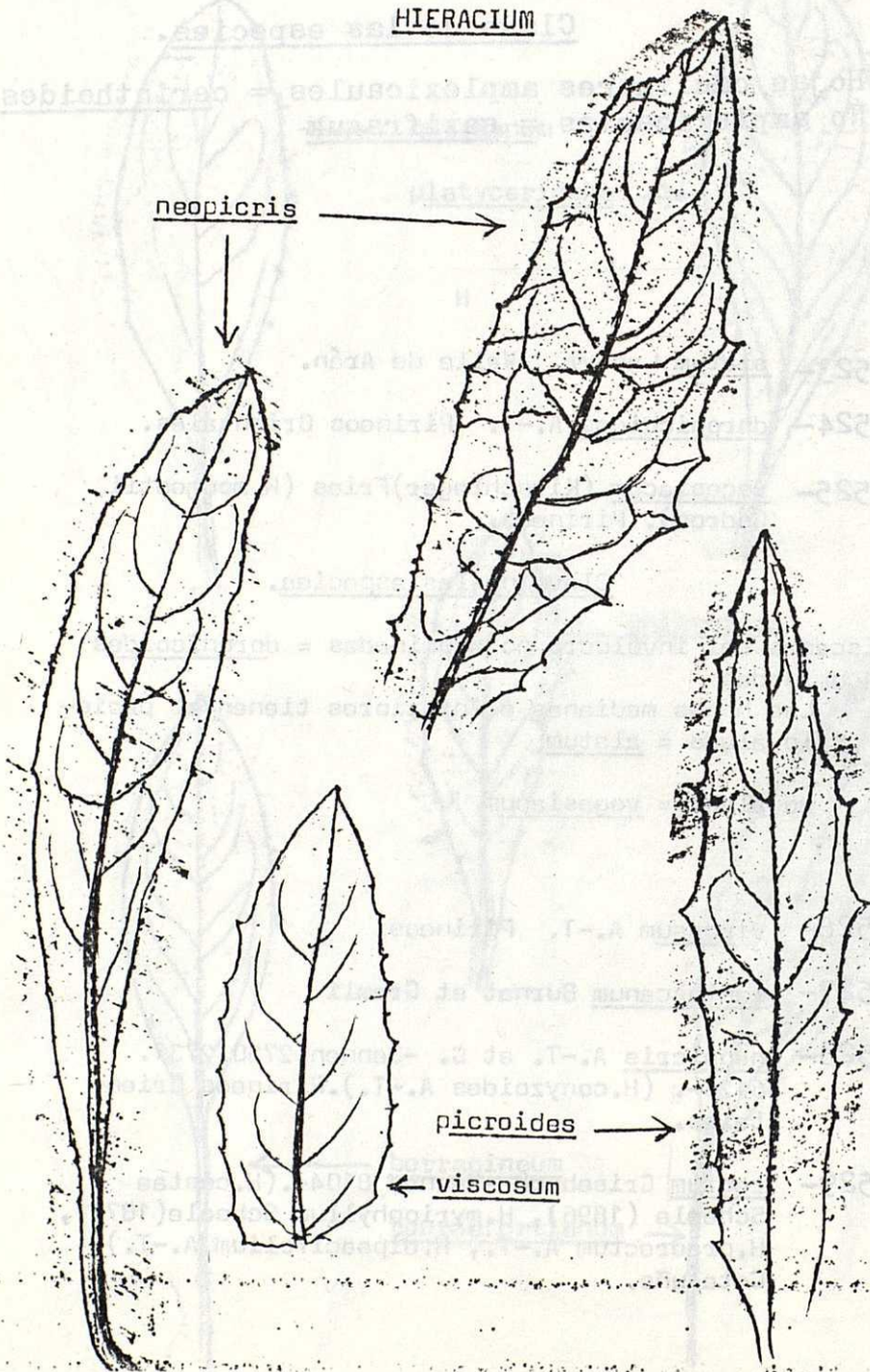
Las hojas medianas e inferiores tienen el pecíolo alado = alatum

No alado = vogesiacum

I

- 3526- viscosum A.-T. Pirineos.
3527- lantoscanum Burnat et Gremli
3528- neopicris A.-T. et G. -Sennen 2730.2731. 6126-. (H. conyzoides A.-T.). Pirineos Orientales.
3529- rectum Grisebach -Sennen 8104-. (H. costae Scheele (1896), H. myriophyllum Scheele (1874), H. praerectum A.-T., H. dipsacifolium A.-T.). Cataluña.

HIERACIUM



neopicris

picroides

viscosum

HERBARIUM

Clave de las especies.

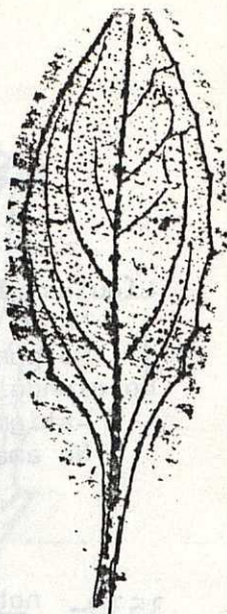
- Lígulas glandulíferas
| Hojas panduriformes = viscosum
| No panduriformes = neopicris
No glandulíferas
Estigmas amarillos = rectum
No amarillos = lantoscanum

J

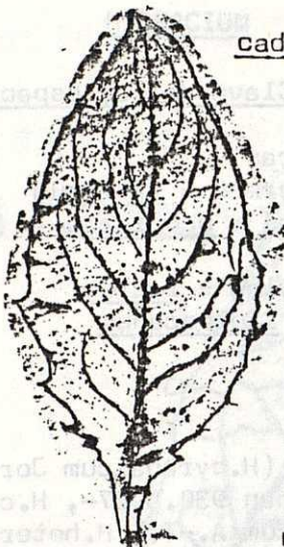
- 3530- nobile G.G. (H.pyrenaicum Jordan (1895) non L. -Sennen 930.5027-, H.cadevallii Pau, H.catalaunicum A.-T., H.heterocerinth A.-T. et G., H.neosonchoides A.-T. et G.). Pirineos, Prepirineos y Sierra de Obarenes (Castilla la Vieja).
- 3531- eurypus Knaff f. (1894b). Caldas de Montbui (Barcelona).
- 3532- halimifolium Froelich . Pirineos y Prepirineos.
- 3533- tridentatifolium (Zahn)P.D.Sell et C.West (H.corymbosum Fries non Persoon). Valle de Arán.
- 3534- conicum A.-T. (H.phrisoides A.-T.). Valle de Arán y Sierra del Cadí.
- 3535- inuloides Tausch - Sennen 2381.3448.3449. 3450.5345.5346-, H.subvirens A.-T. -Sennen 2379.2380.2382.2383-, H.subinuloides Sudre, H.burserianum A.-T. -Sennen 253.1068-). Pirineos y montañas de Burgos.

HIERACIUM

cadevalli →

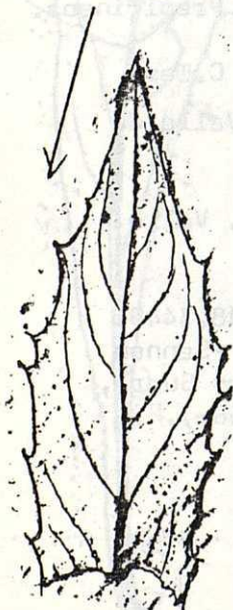


↖ neasonchoides

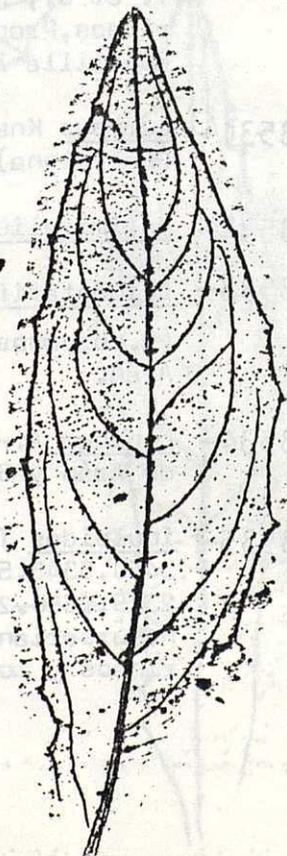


↖ catalaunicum

costae



↖ myriophyllum



ALTERNANZIA

cardwellii →

IMPRESO

en

"RANK XEROX" de La Salle Bonanova

Paseo Bonanova, 6 Barcelona, 22

(2.1. 1978)

España

catalanica

castana

merinoi