

<i>Reseda</i>	<i>Reseda luteola</i>	<i>Reseda lutea</i>	<i>Reseda phyteuma</i>
hauteur (c.FVMA)	1 m	1/2 m	2-3 dm
bio	bi (FE)	an. à pér. (FE)	an. à pér. (FE)
tiges port (FVMA)	dressées	ascendantes	ascendantes
feuilles	toutes entières (FE)	la plupart pennatifides (au moins les sup.) (FE)	entières ou les sup. trifides ; spatulé ou qq lobes (FE)
tige et feuilles : poils	glabre (FVMA)	peu pubescente (FVMA)	peu pubescente (FVMA)
tige et feuilles : surface	glabres (GG)	aspérités blanchâtres (GG)	
pédicelles	-	c.1 mm (FE) ?????	>5mm (FE) ? [1/2 cm]
S,P : nb	4 (FE) (P sup à 4-8 lobes)	6 (FE)	(5)6(7) (FVMA) ; 6, S accrescents (FE)
S orientation	appliqués (GG Co)	étalés (GG Co)	[étalés]
E	20-24 (GG)	16-20 (GG)	
écaille nectarifère	glabre (GG)	velue (GG)	[glabre]
P couleur	jaune verdâtre (Co)	jaune verdâtre (Co)	blanchâtre (Co)
filets	persistants (FE)	glt caducs ? (FE)	glt caducs ? (FE)
capsule	1/3-1/2 cm x 1/2 cm	1 cm x 1/2 cm	[1 cm x 1/2 cm]
capsule orientation	dressée (Co)	dressée (Co)	penchée (Co)
graines	noires luisantes (FVMA)	noires luisantes (FVMA)	grises, rugueuses, terne (FVMA)

<i>Sesamoides</i> (FE) <i>Astrocarpus</i> (Bor)	<i>Sesamoides clusii</i> (FE) = <i>suffruticosa</i> , <i>minor</i> , <i>pygmaea</i> <i>Astrocarpus sesamoides</i> (GG Bor)	<i>Sesamoides purpurascens</i> <i>Astrocarpus clusii</i> (GG) <i>Astrocarpus purpurascens</i> (Bor)
hauteur	atteint rmt 2 dm (GG) ; 1-2 dm (Bor)	glt > 2 dm (GG) ; 2-4 dm (Bor)
rosettes	serrées (GG) ; dense (FE)	glt sèche à anthèse (GG) ; laches (FE)
infl. : forme (Bor)	épi épais, court, serrés, obtus (Bor)	épi long, aigu, très grele et courbé au sommet (Bor)
réceptacle poils	glabre (Bor)	pubescent (Bor)
S : lobes	oblong, obtus (Bor) ; étroits, obtus (FE) [linéaires]	ovales-aigus (GG) ; largement triangulaires, aigus (FR)
S : sinus	étroits (FE)	larges (FE)
S : lobes / tube	> ou = (FE)	< (FE) [? ? ?]
E : nombre	7-9 (GG Bor) solitaires devant les 2 P sup (GG) ; 7-12 (FE)	12-15 (GG Bor) 2 à 2 devant les 2 P sup (GG) ; 10-15 (FE)
E : filets poils	très glabres (GG)	scabres ou hispides (GG)
podogyne : poils	glabre (GG)	pubescent (GG)
C : nb	4-6 (FE)	4-5 (FE) [5-6 Val ss Retr 2012]
style	subterminal, dépasse la gibbosité dorsale du C (FE)	latéral, ne dépasse pas... (FE)
géographie	Massif Central (Bor)	ouest France (GG Bor)

<i>Drosera</i>	<i>Drosera rotundifolia</i>	<i>Drosera anglica (longifolia)</i>	<i>intermedia (longifolia auct.)</i>
'colonie'	solitaire (FE)	solitaire (FE)	grégaire par ramification de T (FE Bugn)
feuilles : orientation	appliquées sur la terre (GG) ; glt horizontales (FE)	dressées (GG) ; dressées ou inclinées (FE)	dressée (GG) ; inclinées ou c. dressées (FE) ; ascendantes (Bugn)
feuilles : longur	< ou = 5cm (Sta)	< ou = 13 cm (Sta)	< ou = 5 cm (Sta)
pétiole : longur	1.5-3 cm (FE)	1/2-1 dm (FE)	2.5-4 cm (FE)
pétiole /limbe	long (Bréb)	un peu sup. (Bréb)	3 fois (Bréb)
pétiole : poils	non cilié mais un peu velu en dessus (God) ; pubescent (FE Sta) ; poils rougeatres au dessus (Bugn)	peu ou pas cilié (God) ; glabre (FE) ; +- glabre (Sta)	tout à fait glabre (God) ; glabre (FE) ; +- glabre (Sta)
pétiole : apex	abrupt (Sta)	graduel (Sta)	graduel (Sta)
limbe : forme	orbiculaire ou légèrement + large que long (FE)	linéaire lancéolé (FE)	obovale (FE)
limbe : dimens°	5-8 mm (FE) ; 1/2(1)cm x 1 cm (Sta)	30 x 7 mm (FE) ; <ou=3cm x 1 cm (Sta)	7 x 4 mm (FE) ; <ou=1cm x 1/2 cm (Sta)
scape : insertion	paraît terminale (aisselle F la + haute)(FE Bugn)	id.(FE)	paraît latéral (aisselle F an d'avant) (FE)
pédoncule	droit, inséré près centre rosette (Sta...)	droit, inséré près centre rosette (Sta...)	base courbée, inséré sur les cotés de la rosette (Sta...)
pédoncule / F		> F (Sta)	un peu sup. à F (Sta)
scape /F	>> F (GG) ; au moins 3 x les F (Bor LI) ; (1)2-4(5) x (PICr)	1 x + long que F (GG) ; double des F (Bré LI) ; (1)2-4(5) x (PICr)	dépasse à peine F (GG) ; jq 2 x (PICr)
scape : longueur	4-8 cm (FE)	10-18 cm (FE)	2-3 cm (c. feuilles) (FE)
infl. : longueur	jq 1-2.5 dm (Sta)	2(3) dm (Sta)	1/2(1) dm (Sta)
infl. : nb fleurs	6-10(15) fleurs (FE) ; 6-10 (Bug)	3-6 fleurs (FE)	3-7 fleurs (FE Bug)
S à maturité	appliqués - connivents (GG)	appliqués - connivents (GG)	appliqués, étalés au sommet (GG)
P : longueur	4 mm (FE)	5-6 mm (FE)	5 mm (FE)
P : couleur	blanchatre (Bor)	blanchatre ou rosé (Bor)	blanchatre (Bor)
stigmate : forme	renflé en tete, entier, blanc (GG God) (en massue pour certains auteurs)	en massue, entier, blanchatre (GG God)	plan, émarginé, rougeatre (GG God)
capsule : surface	non sillonnée, > S (GG) ; lisse (FE)	non sillonnée, > S (GG) ; obtusément anguleuse bosselée (God) ; tétragone (LI) ; lisse (FE)	3-4 sillons (GG) ; sillons longitudinaux (FE)
capsule : allongement	oblongue (FVMA God.)	obovale (FVMA)	pyriforme (GG FVMA)
testa	reticulé loose-fitting (FE)	id.	granuleux close-fitting (FE)
graine : surface	finement strié en long (God) ; réticulé, mid-brown (PICr)	un peu rugueux (God) ; lisse (LI) ; réticulé, brun foncé (PICr)	tuberculeux (God FVMA) ; papilleux (PICr)
graine : forme	étroitement fusiforme (God) ; fusiforme allongé (PICr)	oblongue ovoïde (God) ; elliptique-irrégulier à rhomboïde (PICr)	ovale oblongue (God) ; obovale (Bugn)
graine : aile	ailée aux 2 extrémités (FVMA)	ailée aux 2 extrémités (FVMA)	non ailée (FVMA)
graine : épisperme	épisperme lache (God)	épisperme lache (God)	épisperme exactement appliqué (God)

x obovata : *rotundifolia* x *anglica* : stérile (Sta) graines vides ; graines non développées linéaires (PICr)

x belezeana : *rotundifolia* x *intermedia* : stérile (Sta) ; *beleziana* : graines non développées (PICr)

Daniel Chicouène

Retour page d'accueil 'plantouz' : <<http://dc.plantouz.chez-alice.fr/>>