

# Bloc Note Botanique n° 17

## Sommaire

Amaranthaceae	<i>Suaeda splendens</i>	Orchidaceae	<i>Anacamptis fragrans</i>
Amaryllidaceae	<i>Nothoscordum borbonicum</i>	«	<i>Anacamptis palustris</i>
«	<i>Pancratium maritimum</i>	«	<i>Anacamptis pyramidalis</i>
Apiaceae	<i>Tordylium apulum</i>	«	<i>Ophrys exaltata</i> subsp. <i>marzuola</i>
Asparagaceae	<i>Ornithogalum divergens</i>	«	<i>Ophrys incubacea</i>
Boraginaceae	<i>Onosma arenaria</i> subsp. <i>pyramidata</i>	«	<i>Ophrys lutea</i>
Caryophyllaceae	<i>Spergularia media</i>	«	<i>Serapias vomeracea</i>
«	<i>Cerastium siculum</i>	Orobanchaceae	<i>Parentucellia viscosa</i>
Cyperaceae	<i>Carex divisa</i>	Plantaginaceae	<i>Kickxia cirrhosa</i>
«	<i>Carex extensa</i>	«	<i>Kickxia commutata</i>
«	<i>Scirpoides holoschoenus</i> subsp. <i>australis</i>	Poaceae	<i>Bothriochloa barbinodis</i>
Fabaceae	<i>Lathyrus hirsutus</i>	«	<i>Imperata cylindrica</i>
«	<i>Trigonella smallii</i>	«	<i>Lagurus ovatus</i>
«	<i>Trifolium lappaceum</i>	Primulaceae	<i>Samolus valerandi</i>
Iridaceae	<i>Gladiolus dubius</i>	Violaceae	<i>Viola kitaibeliana</i>
Linaceae	<i>Linum strictum</i>		

Décembre 2020



## Petit aperçu de la flore du Bois du Boucanet Grau-du-Roi (Gard, 30)



Le Bois du Boucanet et les berges nord de l'étang du Ponant regroupent 28 habitats naturels différents qui abritent de nombreuses espèces rares et menacées. Ce BNB est un petit aperçu de la richesse de cette flore.

Présentation par  
**Sarah Silvéreano et Roseline Guizard**

Merci à **Frédéric Andrieu** pour sa contribution à l'iconographie.

Le site est géré par la **commune du Grau-du-Roi**, le **Conservatoire d'espaces naturels d'Occitanie** (CEN Occitanie) et l'**Office National des Forêts** (ONF). Il est classé en **ZNIEFF** et inclus dans le **site Natura 2000 Petite Camargue gardoise** (FR 9101406).

## **Amaranthaceae**

*Suaeda splendens* (Pourr.) Gren. & Godr.



- Herbacée annuelle proche de *Suaeda maritima*, **davantage feuillée**, dont elle se distingue par des **feuilles portant une soie ou un mucron** à leur extrémité.
- Écologie : pelouse à annuelles subhalophiles.

Frédéric Andrieu, le 22/09/13  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## **Amaryllidaceae**

*Nothoscordum borbonicum* Kunth (syn. *Nothoscordum inodorum* auct. ; *Allium fragrans* auct.)



Sur le bord de la route, en arrivant au bois du Boucanet, pousse une espèce naturalisée originaire d'Amérique du Sud, aux **tépales presque libres**, qui a tout d'un petit ail excepté ses **ovaires semi-infères** (supères chez *Allium*) et son agréable **parfum de vanille** (d'où peut-être ses anciennes appellations pour le moins antinomiques : *inodorum* = sans odeur et *fragrans* = odorant ). Pas encore très invasive à cet endroit mais sans doute à surveiller...

Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Grau-du-Roi (30)

## *Amaryllidaceae*

*Pancratium maritimum* L.



- Feuilles vert glauque, charnues et rubanées, souvent **desséchées à la floraison**.
- Étamines portées au **sommet de la paracorolle à 12 dents**, à la différence du genre *Narcissus* (étamines insérées à la base).



Frédéric Andrieu, le 10/07/15  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## *Asparagaceae*

*Ornithogalum divergens* Boreau



Sarah Silvéreano, le 2/04/18  
Gignac, Hérault (34)

De **nombreux petits caïeux** sont présents à la base du bulbe.



Frédéric Andrieu, le 23/04/18  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

***Apiaceae***

*Tordylium apulum* L.



Sarah Silvéreano, le 23/04/18  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Boraginaceae

*Onosma arenaria* subsp. *pyramidata* Braun-Blanq



Espèce **rare et protégée** au niveau **régional**.

Classée « en danger » sur la Liste rouge des espèces menacées en France.



Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

**Caryophyllaceae**  
*Cerastium siculum* Guss.

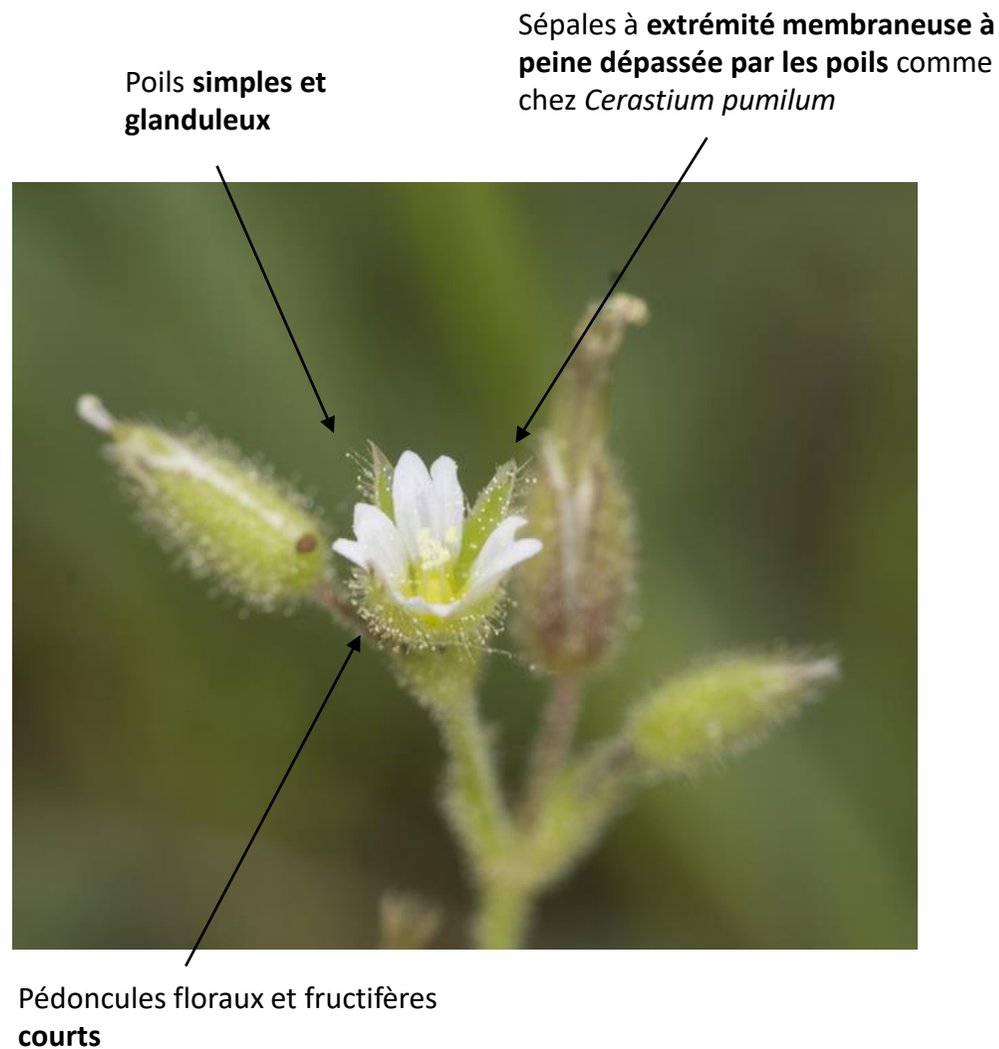


- De teinte vert pâle, doré en fin de floraison, il est souvent confondu avec *Cerastium glomeratum* mais s'en distingue par **les poils de ses sépales ne dépassant pas l'apex**.
- Les fleurs ont la particularité d'être **pentamères ou tétramères**, parfois sur le même pied.
- Les capsules sont **allongées et étroites** et **s'affinent nettement à la base des dents**.

Frédéric Andrieu, le 4/05/15  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Caryophyllaceae

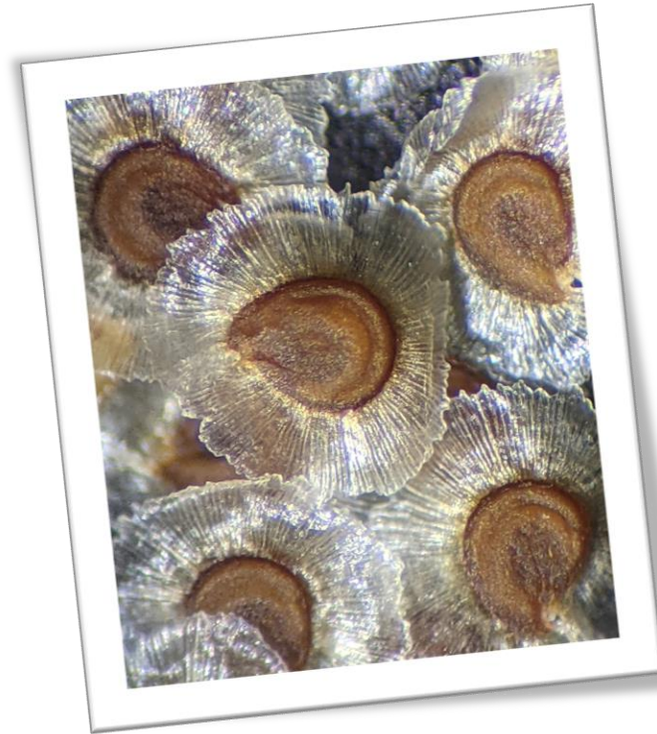
*Cerastium siculum* Guss.



Frédéric Andrieu, le 4/05/15  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Caryophyllaceae

*Spergula media* (L.) Bartl. & H.L.Wendl.

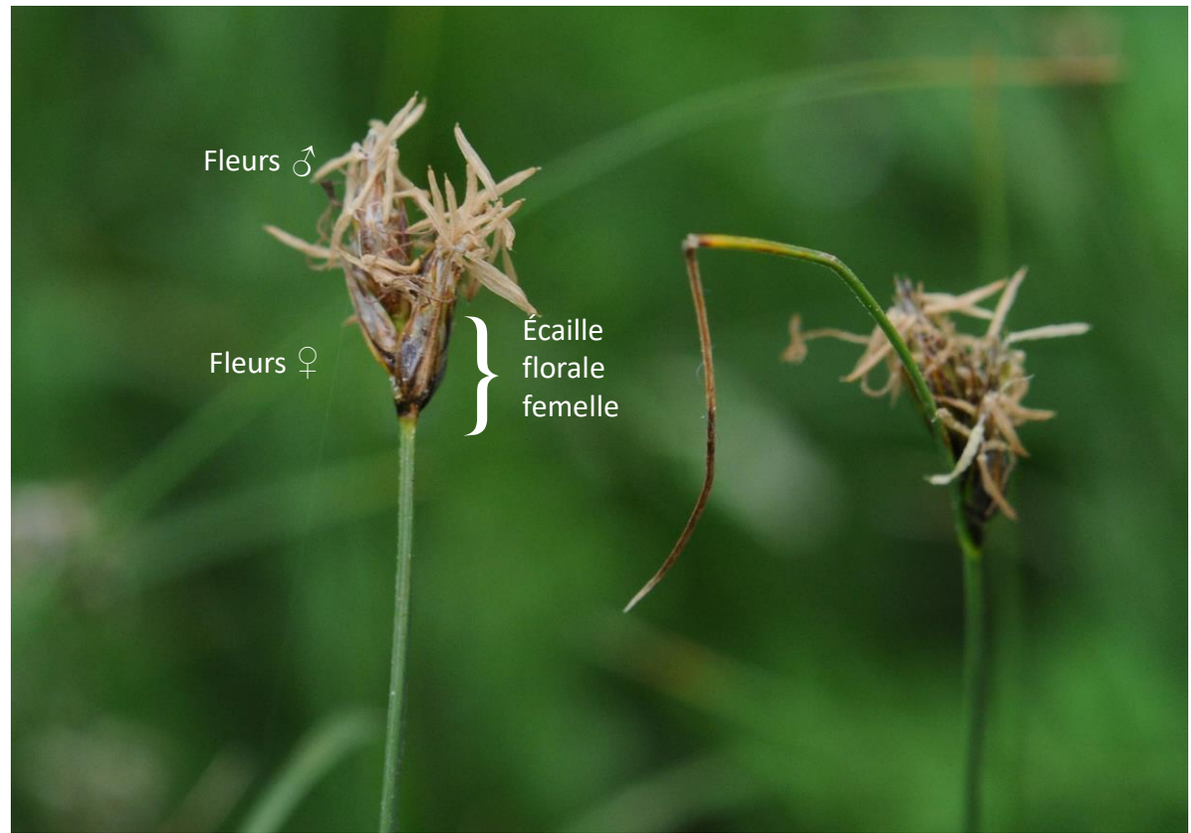
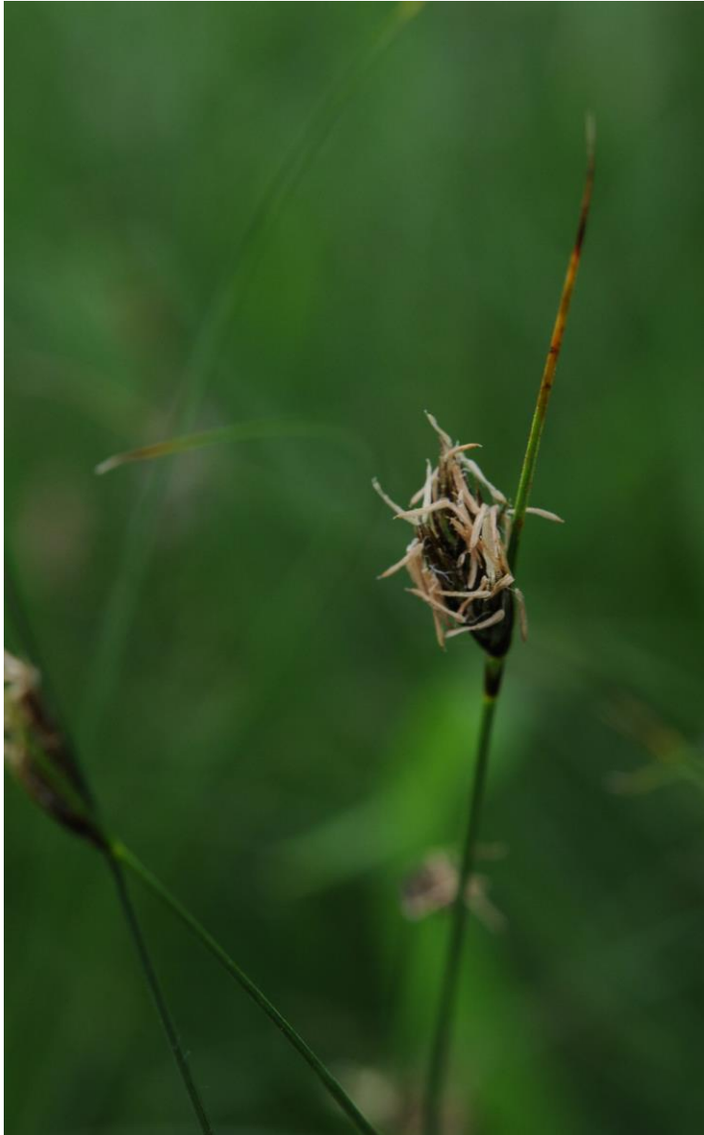


Nombreuses graines  
brunes bordées d'**une  
aile large, translucide  
et légèrement dentée.**

Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

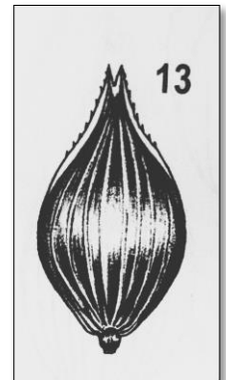
## Cyperaceae

*Carex divisa* Huds.



- Inflorescence courte de plusieurs épis **bisexués** (= androgynes) apparemment semblables, les **fleurs mâles situées au sommet de l'épi** ; bractée inférieure **longue, sétacée, dressée et dépassant l'inflorescence**.
- Fleur **femelle à écaille brune, aiguë, à marge membraneuse, égalant l'utricule**.
- Écologie : terrains sableux, humides.

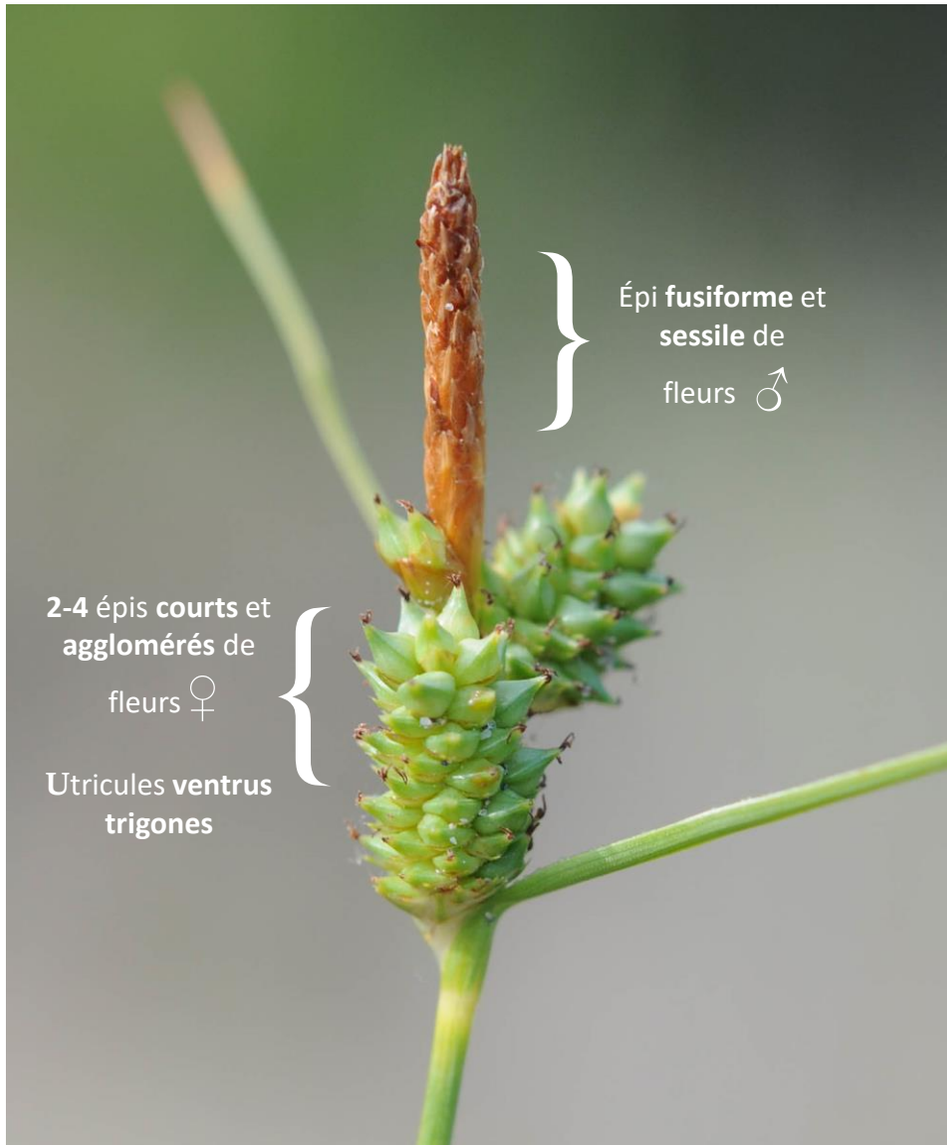
*Carex divisa* = bec bífide



Sarah Silvéreano, le 23/04/18  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

# Cyperaceae

*Carex extensa* Gooden.



- *Carex **extensa*** = **cespiceux**
- Écologie : littoral et marécages, halophile.

Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Cyperaceae

*Scirpoides holoschoenus* subsp. *australis* (L.) Soják



Glomérules souvent **solitaires**.

Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Fabaceae

*Lathyrus hirsutus* L.



Tige **ailée**, stipules étroitement **lancéolées, auriculées** et **pubescentes**.



Gousse densément couverte de poils blancs **tuberculeux à la base**.

Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Fabaceae

*Trifolium lappaceum* M.Bieb.



Les capitules, **d'abord sessiles** deviennent ensuite **longuement pédonculés**. Son nom vient du latin *lappaceus* que l'on peut traduire par « qui ressemble à la bardane » (*Arctium lappa*).

Sarah Silvéreano, le 3/06/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Fabaceae

*Trigonella smallii* (syn. *Melilotus indicus* (L.) All.)



Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Iridaceae

*Gladiolus dubius* Guss.



Espèce **protégée au niveau national.**

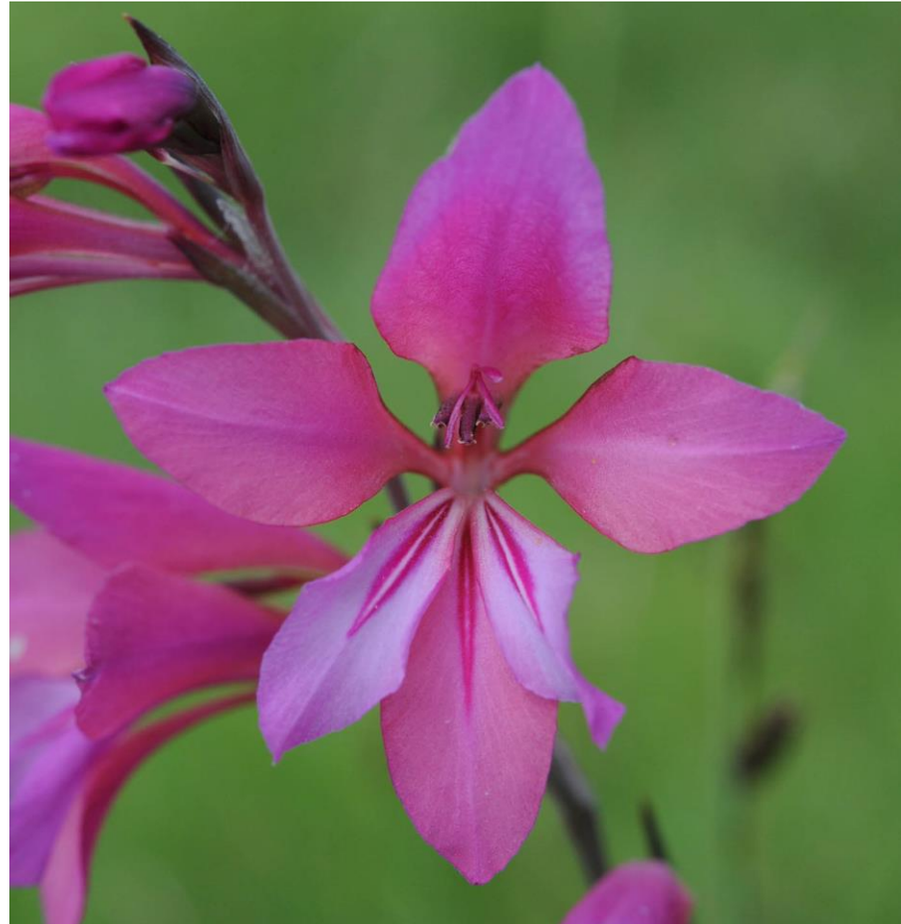
De très belles populations fleurissent au Boucanet, c'est magnifique !



Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Iridaceae

*Gladiolus dubius* Guss.



Espèce **protégée**  
**au niveau**  
**national.**

Les tépales latéraux supérieurs sont de **forme rhomboïdale** et **brusquement rétrécis en onglet**. La vue de face s'inscrit dans un **losange asymétrique**.

Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Linaceae

*Linum strictum* L.



Sépales **subulés** (terminés en pointe très aiguë) et corolle **jaune terne** (différence avec *Linum trigynum*).

Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Orchidaceae

*Anacamptis fragrans* (Pollini) R.M.Bateman



Espèce **protégée au niveau national.**

Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Orchidaceae

*Anacamptis fragrans* (Pollini) R.M.Bateman



Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)



Espèce **protégée** au  
**niveau national.**

## Orchidaceae

*Anacamptis palustris* (Jacq.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase



Espèce classée  
« **vulnérable** » dans la  
Liste rouge des espèces  
menacées en France.  
Elle est protégée dans  
plusieurs régions et **en**  
**régression**.

Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Orchidaceae

*Ophrys incubacea* Bianca



Sarah Silvéreano, le 23/04/18  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Orchidaceae

*Ophrys exaltata* subsp. *marzuola* P.Geniez, F.Melki & Soca



Sarah Silvéreano, le 23/04/18  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

**Orchidaceae**

*Ophrys lutea* Cav.



Sarah Silvéreano, le 23/04/18  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Orchidaceae

*Anacamptis pyramidalis* (L.) Rich.



Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Orchidaceae

*Serapias vomeracea* (Burm.f.) Briq.



Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Orobanchaceae

*Parentucellia viscosa* (L.) Caruel

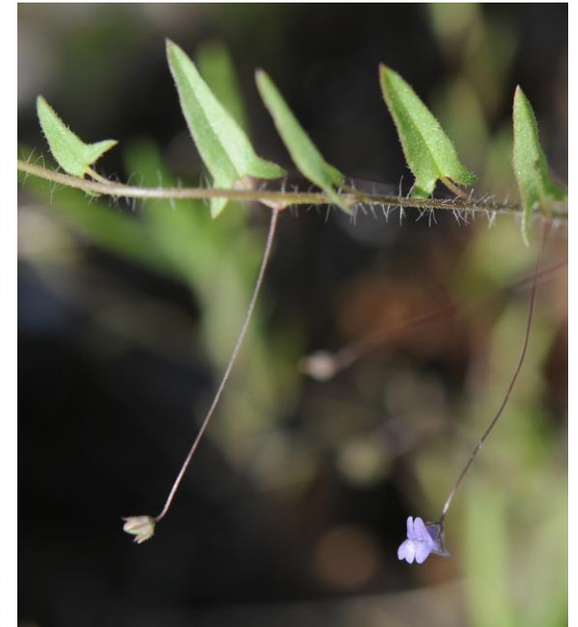


Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Plantaginaceae

*Kickxia cirrhosa* (L.) Fritsch

Espèce protégée  
au niveau  
national.



Sarah Silvéreano,  
le 21/05/20  
Bois du Boucanet,  
Grau-du-Roi (30)

## Plantaginaceae

*Kickxia commutata* (Bernh. ex Rchb.) Fritsch



**Espèce protégée  
au niveau national.**

Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

**Poaceae**

*Bothriochloa barbinodis* (Lag.) Herter



## Poaceae

*Imperata cylindrica* (L.) Rausch.



- Espèce rhizomateuse.
- Panicule **spiciforme très contractée**, blanche et soyeuse.
- Zone ligulaire velue mais **nœuds glabres** (différence avec *Bothriochloa barbinodis*).
- Épillets à **2 fleurs dont la supérieure est stérile** et cachés par de longs poils.

Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

**Poaceae**

*Lagurus ovatus* L.



Sarah Silvéreano, le 21/05/20  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Primulaceae

*Samolus valerandi* L.



Frédéric Andrieu, le 10/07/15  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

## Violaceae

*Viola kitaibeliana* Schult.



Stipules **profondément lobées** à lobe médian très développé.



Fleurs petites égalant à peine les sépales et éperon court.



Sarah Silvéreano, le 23/04/18  
Bois du Boucanet, Grau-du-Roi (30)

Le Bois du Boucanet recèle des trésors floristiques, il est d'une très grande richesse mais extrêmement fragilisé par les pratiques de loisir. Si vous allez y herboriser, n'hésitez pas à faire remonter vos données auprès du CEN Occitanie, principal gestionnaire de ce site, celles-ci contribueront à sa préservation...

