

BILAN DES DECOUVERTES 2016

(35)



Pas de découverte majeure en 2016 en Ille-et-Vilaine

Lycopodium clavatum L., [Reg, LR UICN Bzh] en forêt de Haute sève à St Aubin du Cormier

Visite de la dernière station relevée récemment en Ille-et-Vilaine à l'été 2016 par S. Fauchon, V. Guillemot, M. Monvoisin (ONF) et E. Quéré (CBN de Brest).
Redécouverte de populations plus étendues qu'attendues.
Une campagne volontaire d'entretien a été effectuée par E. Quéré, M. Monvoisin et la section Bretagne-vivante de Rennes.



Par ordre alphabétique

Bromus commutatus
Schrad. subsp.
commutatus



V.G. Roz-sur-Couesnon

Cardamine parviflora
L. [LR UICN Bzh]



G.M, C.M.. Sainte-Anne-
sur-Vilaine

Exaculum pusillum
(Lam.) Caruel [LR UICN
Bzh]



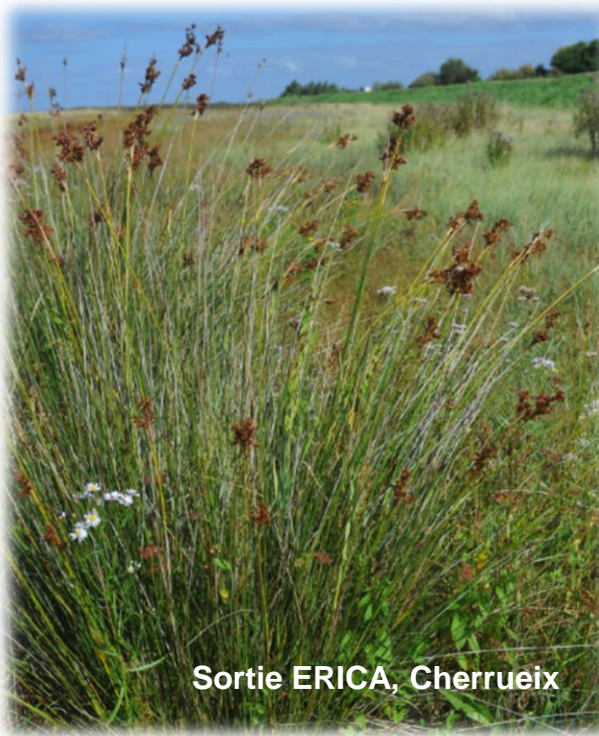
M.D., Baulon

Par ordre alphabétique

***Galium odoratum* (L.)
Scop.**



***Juncus acutus* L.
subsp. *acutus***



***Ophioglossum
vulgatum* L. [Reg. LR
UICN Bzh]**



Par ordre alphabétique

***Potamogeton
berchtoldii* Fieber** [LR
UICN Bzh]



***Potamogeton
obtusifolius* Mert. &
W.D.J.Koch** [LR UICN
Bzh]



***Stellaria palustris* Retz.**
[LR UICN Bzh]



Par ordre alphabétique

***Simethis planifolia* (L.)
Gren.**



G.M., Langon

***Asplenium fontanum* (L.)
Bernh.**



J.D., St Sulpice la Forêt

***Vicia villosa* Roth**



C.M., Sainte-Anne-sur-Vilaine ; V.G., Rennes

Et des observateurs : merci à eux !

Entres autres : Arnaud LE HOUEDDEC, Bertrand JARRI, Charlotte BARDIN, Cécile MESNAGE, Gaëtan MASSON, Gabriel RIVIERE, José DURFORT, Louis DIARD, Laurent POUX, Michel DANAIS, Mathieu LE DEZ, Paul MAUGUIN, Pierre DANET, Samuel FAUCHON, Sylvie SALMON

Merci à tous les autres observateurs pourvoyeurs individuels de données dans le département ou participants aux sorties ERICA.



Petit encart sur le genre Sphagnum : 26 taxons en Bretagne

*Dont 2
présumés
disparus*

Section Sphagnum : 4 espèces



***S. austinii* Sull.**
(1 station française au
Véneç)

*Exclusive des
tourbières
ombrotrophes*



***S. palustre* L.**
*Ubiquiste,
hygro-
hydrophile*



***S. papillosum* Lindb.**
*Hygrophile,
bombements
caractéristiques*



***S. magellanicum* Brid.**
*Hygrophile, exclusive des
tourbières ombrotrophes*

Petit encart sur le genre Sphagnum

Section Sphagnum : 4 espèces



***S. centrale* C.E.O.Jensen**

(1 station historique (Ménez-Du (29), 1912)

Très proche de S. palustre

Petit encart sur le genre Sphagnum

Section Squarrosa : 2 espèces



***S. teres* (Schimp.) Ångstr.**
Hygro-hydrophile



***S. squarrosum* Crome**
*Hygrophile, tourbières
boisées*

Petit encart sur le genre Sphagnum

Section Acutifolia : 7 espèces



***S. fimbriatum* Wilson**
*Hygrophile, tourbières
boisées*



***S. quinquefarium* (Lindb.)
Warnst.**
*Hygrophile, suintements sur
rochers, talus et pentes
forestières*



***S. subnitens* Russow & Warnst.**
Hygro-hydrophile

Petit encart sur le genre *Sphagnum*

Section *Acutifolia* : 7 espèces



***S. molle* Sull.**
Hygrophile



***S. rubellum* Wilson**
Hydro-hygrophile



***S. capillifolium* (Ehrh.) Hedw.**
Hygrophile

Petit encart sur le genre Sphagnum

Section Acutifolia : 7 espèces

A priori disparue (Tourbière de Logné (44))



S. fuscum (Schimp.) H.Klinggr.
Hygrophile

1 espèce à rechercher (présente en BN)



S. girgensohnii Russ.
Hydrophile

Petit encart sur le genre Sphagnum

Section Rigida : 1 espèce



***S. compactum* Lam. & DC.**
Méso-hygrophile, faciès séchant

Petit encart sur le genre Sphagnum

Section Hemitheca : 1 espèce



***S. pylaesii* Brid**
Protection nationale
Hydrophile-aquatique

Petit encart sur le genre Sphagnum

Section Subsecunda : 5 espèces



S. platyphyllum
(Lindb.) Warnst.

1 station actuelle
en Morbihan

*Hydrophile-
aquatique,
neutrocline*



S. contortum Schultz

*Hydrophile
neutrocline*



S. subsecundum Nees

Hydrophile

Petit encart sur le genre Sphagnum

Section Subsecunda : 5 espèces



***S. inundatum* Russow**
Hydrophile



***S. auriculatum* Schimp.**
Hydrophile-aquatique

Petit encart sur le genre *Sphagnum*

Section Mollusca : 1 espèce



***S. tenellum* (Brid.) Brid.**

Hydrophile

Petit encart sur le genre Sphagnum

Section Cuspidata : 5 espèces



S. fallax H. Klinggr.
Hydrophile



S. angustifolium
(Russ.) C. Jens.
Hygrophile



S. cuspidatum Ehrh.
ex Hoffm.
Hydrophile-aquatique



S. flexuosum
Dozy & Molk
*Hydro-
hygrophile*

Petit encart sur le genre Sphagnum

Section Cuspidata : 5 espèces

A priori disparue (tourbière du Cragou Finistère, 1949)



***S. majus* (Russow) C.E.O.Jensen**
Hydrophile-aquatique

MERCI DE VOTRE ATTENTION

