

## CONNAISSANCE DE LA BIODIVERSITE DES ENS DE LOIR-ET-CHER : COMPLÉMENTS D'INVENTAIRE FLORE ET VEGETATIONS DE L'ÉTANG DE MALZONE

---

**Auteurs du document :** Robouam, Nicolas, Desmoulins, Florient, Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien (CBNBP) ; Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN), Département de Loir-et-Cher, Conservatoire botanique national du Bassin parisien, délégation Centre - Val de Loire, Muséum National d'Histoire Naturelle

**Obtenir le document :** CCSD

**Mots clés :** Espaces naturels sensibles, Loir-et-cher, Flore, Expertise, Millancay, [SDE.BE]Environmental Sciences/Biodiversity and Ecology

**Date :** 2023

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** mnhn-04564674

**Source :** <https://mnhn.hal.science/mnhn-04564674>, Conservatoire botanique national du Bassin parisien, délégation Centre - Val de Loire, Muséum National d'Histoire Naturelle. 2023

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** info:eu-repo/semantics/OpenAccess

**Télécharger les documents :**

<https://mnhn.hal.science/mnhn-04564674>

<https://mnhn.hal.science/mnhn-04564674v1/document>

[https://mnhn.hal.science/mnhn-04564674v1/file/Robouam\\_N\\_Desmoulins\\_F\\_2023\\_Exp\\_flore\\_myco\\_veget\\_ENS\\_Etang\\_Malzone\\_MILLANCAY.pdf](https://mnhn.hal.science/mnhn-04564674v1/file/Robouam_N_Desmoulins_F_2023_Exp_flore_myco_veget_ENS_Etang_Malzone_MILLANCAY.pdf)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/connaissance-de-la-biodiversite-des-ens-de-loir-et-cher-complements-d-inventaire-flore-et-vegetation0>

[Evaluer cette notice:](#)