

Programme d'inventaire des macrophytes et des végétations associées du bassin de la Seine

International audience



Auteurs du document : Ferreira, L., Fernez, T., Rambaud, M., Filoche, S, Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien (CBNBP) ; Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN)

Obtenir le document : HAL CCSD

Mots clés : [SDV.BV]Life Sciences [q-bio]Vegetal Biology, [SDV.EE]Life Sciences [q-bio]Ecology, environment, [SDV.BID]Life Sciences [q-bio]Biodiversity, [SDV.BV.BOT]Life Sciences [q-bio]Vegetal Biology/Botany, [SDV.EE.ECO]Life Sciences [q-bio]Ecology, environment/Ecosystems

Thème (issu du Text Mining) : INFORMATION - INFORMATIQUE, SCIENCES EXACTES SCIENCES HUMAINES, FLORE

Date : 2019-06-07

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : hal-02485578

Source : La cartographie de la flore, un outil au service des politiques publiques de la biodiversité, <https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-02485578>, La cartographie de la flore, un outil au service des politiques publiques de la biodiversité, Jun 2019, Nantes, France

Langue : Français

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

Couverture géographique : Nantes, France

Télécharger les documents :

<https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-02485578>

<https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-02485578/document>

[https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-](https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-02485578/file/Programme%20d%E2%80%99inventaire%20des%20macrophytes%20et%20des%20v%C3%A9g%C3%A9tations%20associ%C3%A9es%20du%20bassin%20de%20)

[02485578/file/Programme%20d%E2%80%99inventaire%20des%20macrophytes%20et%20des%20v%C3%A9g%C3%A9tations%20associ%C3%A9es%20du%20bassin%20de%20](https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-02485578/file/Programme%20d%E2%80%99inventaire%20des%20macrophytes%20et%20des%20v%C3%A9g%C3%A9tations%20associ%C3%A9es%20du%20bassin%20de%20)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/programme-d-inventaire-des-macrophytes-et-des-vegetations-associees-du-bassin-de-la-seine0>

Evaluer cette notice: