

Suivi n+6 des prairies pâturées de la gare de Villepinte dans le Parc du Sausset en Seine-Saint-Denis



En partenariat avec le Conseil départemental de Seine-Saint-Denis, une étude portant sur le suivi de deux prairies pâturées dans le parc du Sausset, à cheval sur la commune de Villepinte et la commune d'Aulnay-Sous-Bois (93), est réalisée par le Conservatoire botanique national du Bassin parisien (CBNBP) depuis 2015. Ce suivi floristique a pour objectif principal d'essayer d'observer les impacts du pâturage sur le cortège floristique prairial. Les inventaires floristiques et phytosociologiques réalisés au sein des prairies de la gare de Villepinte ont permis de mettre en évidence l'impact positif du pâturage sur la diversité floristique globale du site d'étude, ainsi que sur la diversité floristique des espèces prairiales. Trois ans après le précédent suivi, le travail de terrain réalisé en 2021 a également permis d'observer une augmentation du nombre d'espèces de friches, d'ourlets et de fourrés mésophiles. Ces observations laissent présager d'un possible enrichissement et/ou d'une possible fermeture des prairies à moyen terme. Les résultats encourageant observés quant à l'augmentation de la diversité floristique nous permettent de préconiser la poursuite de la gestion du site

par pâturage. Les menaces observées pesant sur les prairies encouragent à mettre en place une gestion annexe au pâturage, visant à limiter l'enrichissement et la fermeture du milieu d'étude.

Auteurs du document : Courric, Elisa, Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien (CBNBP) ; Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN), Conseil départemental de Seine-Saint-Denis, CBNBP - MNHN, Délégation Ile-de-France, 61 rue Buffon - CP53 - 75005 PARIS cedex 05. FRANCE

Obtenir le document : HAL CCSD

Mots clés : Suivi flore et végétations, pâturage, prairies, cortège floristique, enrichissement, fermeture du milieu, parc du Sausset, Seine-Saint-Denis., [SDV.BV]Life Sciences [q-bio]/Vegetal Biology, [SDV.EE.ECO]Life Sciences [q-bio]/Ecology, environment/Ecosystems, [SDV.BID.SPT]Life Sciences [q-bio]/Biodiversity/Systematics, Phylogenetics and taxonomy

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

Date : 2021-12-15

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : mnhn-03579078

Source : <https://hal-mnhn.archives-ouvertes.fr/mnhn-03579078>, [Rapport de recherche] CBNBP - MNHN, Délégation Ile-de-France, 61 rue Buffon - CP53 - 75005 PARIS cedex 05. FRANCE. 2021, pp.13

Langue : Français

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

Télécharger les documents :

<https://hal-mnhn.archives-ouvertes.fr/mnhn-03579078>

<https://hal-mnhn.archives-ouvertes.fr/mnhn-03579078/document>

[https://hal-mnhn.archives-ouvertes.fr/mnhn-](https://hal-mnhn.archives-ouvertes.fr/mnhn-03579078/file/Courric_E_2021_Suivi%20n%2B6%20des%20prairies%20de%20la%20gare%20de%20Villepinte.pdf)

[03579078/file/Courric_E_2021_Suivi%20n%2B6%20des%20prairies%20de%20la%20gare%20de%20Villepinte.pdf](https://hal-mnhn.archives-ouvertes.fr/mnhn-03579078/file/Courric_E_2021_Suivi%20n%2B6%20des%20prairies%20de%20la%20gare%20de%20Villepinte.pdf)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/suivi-n-6-des-prairies-paturees-de-la-gare-de-villepinte-dans-le-parc-du-sausset-en-seine-saint-deni0>

Evaluer cette notice: