

## Plan de conservation en Île-de-France : Seseli annuum L., 1753



Dans le cadre de sa stratégie de conservation concernant les espèces rares et menacées d'extinction sur son territoire d'agrément, le CBN du Bassin parisien rédige des Plans de conservation pour les espèces les plus prioritaires dont le maintien des populations nécessite la mise en place d'actions de conservation. Le Plan de conservation en Île-de-France en faveur du Séséli des steppes (*Seseli annuum*), une espèce extrêmement rare et en danger d'extinction en Île-de-France, dresse dans une première partie le bilan des connaissances sur l'espèce (description, écologie, répartition, menaces et gestion préconisée pour l'espèce et son milieu) puis sur ses populations contemporaines (bilan stationnel et état de conservation des populations). La seconde partie du document présente le programme d'actions prioritaires pour la conservation des populations de l'espèce : Informer les propriétaires des stations ; Assurer une gestion écologique des stations ; Réaliser des récoltes conservatoires ; Suivre les populations ; Mettre en place des périmètres de protection.

**Auteurs du document :** Perriat, Fabrice, Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien (CBNBP) ; Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN), DRIEE Île-de-France, Région Île-de-France, Département du Val d'Oise, Conservatoire botanique national du Bassin parisien, Muséum national d'Histoire naturelle, Paris

**Obtenir le document :** CCSD

**Mots clés :** Séséli des steppes, *Seseli annuum* L., Plan de conservation, Île-de-France, Bilan des connaissances, Bilan stationnel, Actions de conservation, [SDV.BV.BOT]Life Sciences [q-bio]/Vegetal Biology/Botanic, [SDE.BE]Environmental Sciences/Biodiversity and Ecology, [SDV.BID.SPT]Life Sciences [q-bio]/Biodiversity/Systematics, Phylogenetics and taxonomy

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

**Date :** 2017-12

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** mnhn-04666502

**Source :** <https://mnhn.hal.science/mnhn-04666502>, Conservatoire botanique national du Bassin parisien; Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 2017, 10 p

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** <http://hal.archives-ouvertes.fr/licences/etalab/>, <info:eu-repo/semantics/OpenAccess>

**Télécharger les documents :**

<https://mnhn.hal.science/mnhn-04666502>

<https://mnhn.hal.science/mnhn-04666502v1/document>

[https://mnhn.hal.science/mnhn-](https://mnhn.hal.science/mnhn-04666502v1/file/Perriat_F_2017_Plan_conservation_IdF_Seseli_annuum_internet.pdf)

[04666502v1/file/Perriat\\_F\\_2017\\_Plan\\_conservation\\_IdF\\_Seseli\\_annuum\\_internet.pdf](https://mnhn.hal.science/mnhn-04666502v1/file/Perriat_F_2017_Plan_conservation_IdF_Seseli_annuum_internet.pdf)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/plan-de-conservation-en-ile-de-france-seseli-annuum-l-17530>

Evaluer cette notice: