



Sevrans, Friche Kodak Création d'un espace naturel à haute valeur écologique sur une ancienne friche industrielle polluée

LOCALISATION

Seine-Saint-Denis, Sevrans

DÉFIS À RELEVER

Créer les conditions pour garantir la pérennisation d'une zone naturelle agréable au public et s'insérant dans une dynamique naturelle et climatique plus large

PARTENAIRES

Ville de Sevrans, Corif

CALENDRIER

2016 : étude

2017 – 2018 : mise en œuvre des travaux d'aménagement

2019 – 2050 : suivi

OBJECTIFS NATURE 2050

Biodiversité :

- Accompagner la colonisation spontanée par les espèces patrimoniales pour favoriser l'expression d'une biodiversité locale, plus à même de s'adapter aux changements climatiques

Changement climatique :

- Restaurer l'activité microbiologique des sols minéraux importés au moment des opérations de dépollution du site, pour optimiser le stockage de carbone par les microorganismes du sol,

Apports pour le territoire :

- Pérenniser un espace de nature en ville, essentiel à la lutte contre les îlots de chaleur urbains
- Participer au maintien d'un espace de respiration, favorisant la détente et le lien social

Surface du projet :

11,3 hectares

Surface d'intervention

Nature 2050 : 9,2 hectares

Bénéficiaire Nature 2050

Ville de Sevrans (93)

Programme d'actions

- Préservation d'une mosaïque paysagère
- Reconnexion écologique avec les trames environnantes
- Maturation des habitats forestiers (3 ha)
- Reconquête herbacée des espaces remaniés (4 ha)
- Maintien d'une dynamique de milieux ouverts (2 ha)
- Restaurer un équilibre écologique autour des zones humides

Financier

- Les entreprises contribuant au Programme Nature 2050

UN PASSÉ INDUSTRIEL RESPONSABLE D'UN DOUBLE ENJEU : SOCIAL ET ÉCOLOGIQUE

La friche Kodak est un lieu emblématique de Sevran. Entre 1925 et 1995, ce site industriel, situé au cœur de la ville, a accueilli les activités de développement photographique et cinématographique et de synthèse chimique menées par la société Kodak. La fermeture de l'usine, engendrant crise économique et pertes d'emplois, a fortement marqué les habitants de Sevran. D'importantes opérations de dépollution ont débuté en 2003 et se sont poursuivies jusqu'à l'établissement du procès verbal de récolement en 2012.

OFFRIR AUX HABITANTS UN ESPACE NATUREL SUPPORT DE BIODIVERSITÉ

Depuis 2013, la friche Kodak est ouverte au public. Sa situation dans une zone pavillonnaire, en bordure du canal de l'Ourcq et à proximité de groupes scolaires en fait un espace de loisirs apprécié des usagers. Cette localisation est également un atout pour la biodiversité puisque le canal de l'Ourcq et les trames des lignes RER constituent des corridors écologiques rejoignant le Parc forestier de la Poudrerie, important réservoir de biodiversité. De plus, dans le contexte particulièrement urbanisé de la petite couronne d'Île-de-France, les espaces naturels sont rares et la friche Kodak représente un véritable refuge pour la biodiversité.

OCTOBRE 2017 : LE DÉBUT DES TRAVAUX

Suite à la validation du plan de gestion de la friche Kodak, l'année 2017 marque le point de départ des actions Nature 2050.

Les premiers travaux d'aménagement qui seront réalisés permettront:

- La conservation de la mosaïque paysagère agréable à parcourir en empruntant des cheminements doux
- La maturation des habitats boisés
- Le maintien ou la reconquête herbacée des milieux ouverts sur lesquels une importante dynamique de fermeture a pu être relevée,
- La restauration d'un équilibre écologique autour des zones humides
- La reconnexion du site avec les trames écologiques environnantes par la recréation d'une perméabilité écologique vers et en provenance notamment du canal de l'Ourcq



Orchis pyramidal
© CDC Biodiversité / ELIE S.



Fauvette grisette
© CORIF/SITTERLIN M.

Le programme Nature 2050

est un programme national d'actions porté par CDC Biodiversité visant à renforcer l'adaptation des territoires au changement climatique à l'horizon 2050, ainsi qu'à la préservation et la restauration de la biodiversité par la mise en œuvre de solutions fondées sur la nature. Conduit en partenariat avec des associations environnementales et des scientifiques, ce programme repose sur l'engagement volontaire des acteurs économiques privés ou publics à agir, au-delà de leurs obligations réglementaires. CDC Biodiversité s'engage à adapter au changement climatique, à restaurer puis à préserver jusqu'en 2050 une surface de 1m² pour chaque versement volontaire de 5 euros hors taxe.

CDC Biodiversité

est la filiale du Groupe Caisse des Dépôts entièrement dédiée à l'action en faveur de la biodiversité.

Contacts et informations

CDC Biodiversité :
102 rue Réaumur 75002 Paris
T. +33 (0)1 80 40 15 00
www.cdc-biodiversite.fr

Nature 2050 :
nature2050@cdc-biodiversite.fr
www.nature2050.com