

LA PLATEFORME AIDES BIODIVERSITE EN ILE-DE-FRANCE



<https://biodiversite-iledefrance.aides-territoires.beta.gouv.fr/>

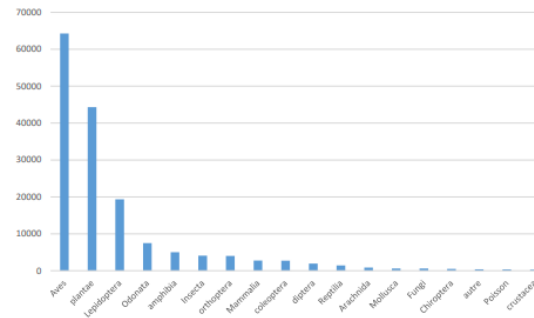
L'INSTITUT
PARIS
REGION

ARB
AGENCE RÉGIONALE
DE LA BIODIVERSITÉ

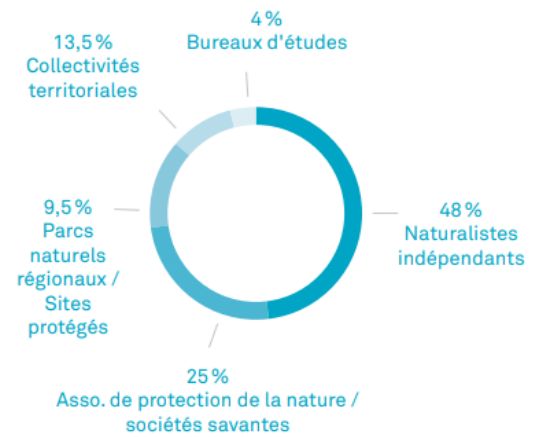


Actualités

Nombre de données par taxons



40 % oiseaux
27,5 % plantes
24,3 % insectes



Origine des contributeurs

VISUALISER LES DONNÉES

Pour certains groupes taxonomiques via les atlas dynamiques de la biodiversité

SAISIR DES DONNÉES

Accéder à l'outil de saisie en ligne et gérer / consulter vos observations et celles des autres

TRANSMETTRE DES DONNÉES

Envoyer des fichiers des données et participer à l'inventaire

EXPORTER DES DONNÉES

Faire une demande d'export des données contenues dans la base

Territoires engagés pour la nature

Faire de la biodiversité un atout pour les citoyens

C'est quoi ? Reconnaissance nationale d'un plan d'actions en faveur de la biodiversité

Durée de la reconnaissance ? 3 ans

Pour qui ? Les **collectivités** infradépartementales (communes ou structures intercommunales...)

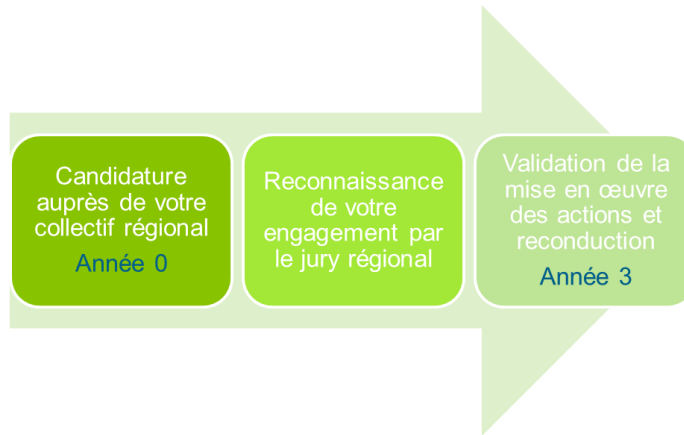
Pourquoi ?

- Toucher le plus grand nombre, le programme n'est pas que pour les champions!
- **Reconnaître et valoriser** la qualité de ces engagements, par un **processus transparent**
- Créer une **communauté d'engagés**



Comment ?

- En s'inscrivant dans une démarche d'**amélioration continue**
- Proposer un plan d'actions **cohérent, proportionné et impliquant**
- Être en accord avec les **orientations et politiques publiques**

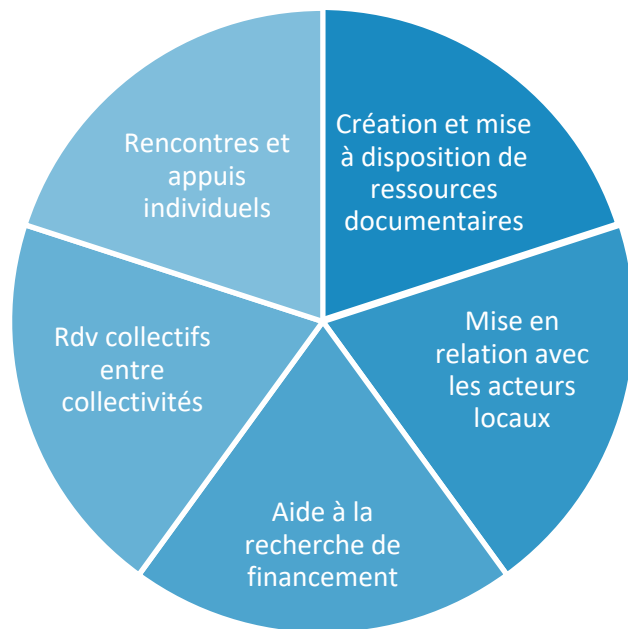


Nationales & régionales

Animation locale et réseaux à connecter



En région: Accompagnement des lauréats



Webinaires

Adapter son territoire au changement climatique avec les solutions fondées sur la nature

PROGRAMME

- 09:30 Le changement climatique en Auvergne-Rhône-Alpes
Passage en revue des grands enjeux d'adaptation auxquels la région doit déjà faire face, et auxquels elle devra faire face dans les années à venir.
Marc Badier - ARDR
- 10:00 Les solutions d'adaptation fondées sur la nature : principes et méthodes
Présentation du projet et de l'animation régionale en faveur des SaN, ainsi que des ressources mobilisables pour faciliter leur conception.
Clémentine Azam - UCN
- 10:30 Le déploiement des SaN en région grâce au projet européen LIFE ARTISAN
Présentation du projet et de l'animation régionale en faveur des SaN, ainsi que des ressources à disposition des territoires.
Hélène Gauker - OFB
- 11:00 Retours d'expériences régionales
 - Adapter la forêt au changement climatique en diversifiant les essences et les modes de sylviculture : l'expérience du Massif Sud nantais (M)
 - Loïc Cozart - SYVA/ACTES
 - Adapter la ville au changement climatique en désimperméabilisant et végétalisant les cours d'écoles : l'expérience de communes de Haute-Savoie (H)
 - Isabelle Leclercq - CAUE IN & Jean-Yves Furet - l'Atelier des carreaux



Visites inspirantes



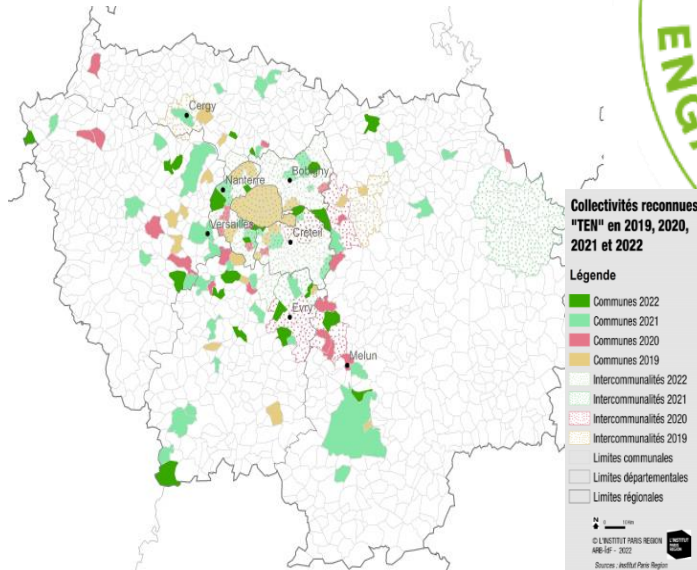
LES CHIFFRES CLÉS EN ILE-DE-FRANCE

5

Le nombre de partenaires du collectif régional

123

Le nombre de Territoires Engagés pour la Nature en Ile-de-France



18 %

La proportion en surface du territoire régional engagé dans le dispositif

13 836 451

Le nombre d'habitants des collectivités engagées au sein du dispositif

114

Le nombre de communes engagées

9

Le nombre d'intercommunalités engagées



Prise de contacts

RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE
Liberté
Égalité
Fraternité

OFB
OFFICE FRANÇAIS
DE LA BIODIVERSITÉ

Territoires engagés pour la nature

ACCUEIL • DÉCOUVRIR LE PROGRAMME • REJOINDRE LE PROGRAMME • LES ENGAGÉS • ACTUS

60 %

60 % DES FRANÇAIS PENSENT
QUE LES TERRITOIRES S'ENGAGENT
POUR LA NATURE.
ET VOUS, ÊTES-VOUS PRÊTS À AGIR ?

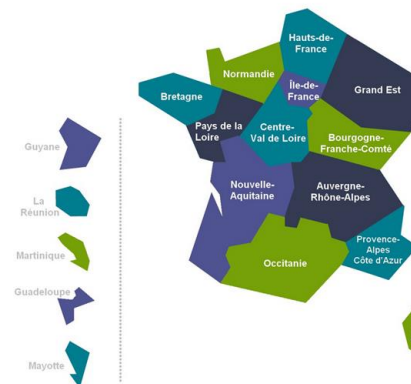
TERRITOIRE
ENGAGÉ POUR LA NATURE

<https://engagespourlanature.ofb.fr/territoires>

Dossier de candidature : <https://www.arb-idf.fr/fileadmin/DataStorageKit/ARB/Articles/fichiers/TEN/ARB-IdF - TEN2024 - INTERACTIF.pdf>

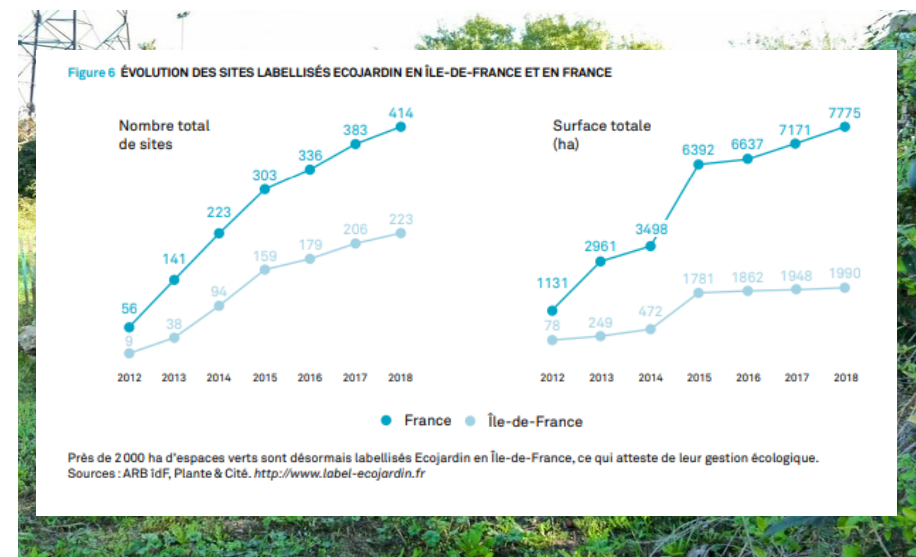
Date de clôture : **31 Janvier 2024**

Contacts régionaux :
1 région, 1 référent, retrouvez-les ici:



klaire.houeix@institutparisregion.fr





17/10

11h : Prochain rdv consacré aux dispositifs de soutien financier pour les études d'acquisition de connaissances sur la biodiversité (ABC, inventaire faune/flore, diagnostic écologique,...) : <https://events.teams.microsoft.com/event/a1ee3996-2030-4cc0-b3c5-d26023d7097b@a03ec1aa-81fc-4359-a02a-796d9c25c28e>

12h : 1^{er} Webinaire CNFPT/OFB/CFB « Sobriété et Biodiversité » : <https://www.cnfpt.fr/se-former/se-former-autrement/participer-a-nos-evenements/sobriete-biodiversite-serie-webinaires-lien-concours-capitale-francaise-biodiversite/inset-montpellier>

12/10

10h30 – 12h : Webinaire « La renaturation » : Outils de restauration de la trame verte et bleue : <https://www.institutparisregion.fr/environnement/la-renaturation-en-ile-de-france/>

15/11

10h30 – 12h : Webinaire « Renaturer les villes » : Restauration des berges et cours d'eau : <https://www.institutparisregion.fr/environnement/la-renaturation-en-ile-de-france/>

20/11

13h30 - 18h : Colloque « Les territoires agissent pour les arbres, le bocage et la forêt » : <https://www.capitale-biodiversite.fr/ateliers/colloque-les-territoires-agissent-pour-les-arbres-le-bocage-et-la-foret>

12/12

10h30 – 12h : Webinaire « Les cimetières, une opportunité pour la nature en ville » : <https://www.institutparisregion.fr/environnement/la-renaturation-en-ile-de-france/>



Ecole régionale de botanique



Ecole régionale d'herpétologie



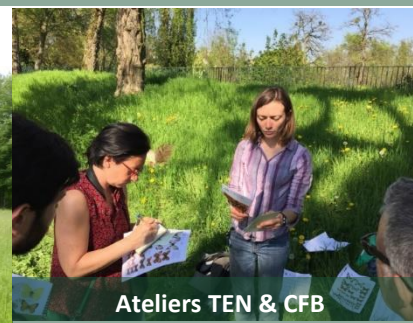
Ecole régionale d'ornithologie



Ateliers Sciences participatives
Florilèges-Prairies urbaines



Ateliers de formation des animateurs nature



Ateliers TEN & CFB

Vidéos



ARB Île-de-France
Conférence publique ARB idF
"Pollution lumineuse et biodiversité : ..."



ARB Île-de-France
Conférence publique ARB idF
"Pollution lumineuse et biodiversité : ..."



ARB Île-de-France
Clip de lancement de l'ARB idF



ARB Île-de-France
Rencontre "Toitures végétalisées et biodiversité" - Audrey MURATET, Ma...



ARB Île-de-France
Rencontre EcoJardin 2018 - Jonathan Flandin (ARB idF) et Aurore Micand...



ARB Île-de-France
Rencontre EcoJardin 2018 - Bruno Millienne (ARB idF)



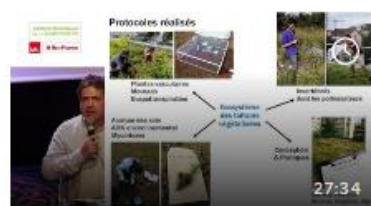
ARB Île-de-France
Conférence publique : Ce que les plantes invasives nous disent de notr...



ARB Île-de-France
Bâtiment et biodiversité. Et si l'on pensait les villes et les bâtime...



ARB Île-de-France
La nature : une solution au changement climatique en Île-de-...



ARB Île-de-France
Conférence publique : La toiture végétalisée, véritable écosystème urb...

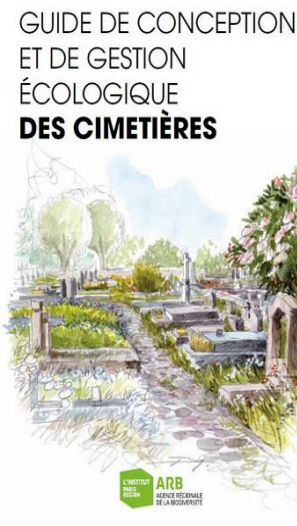
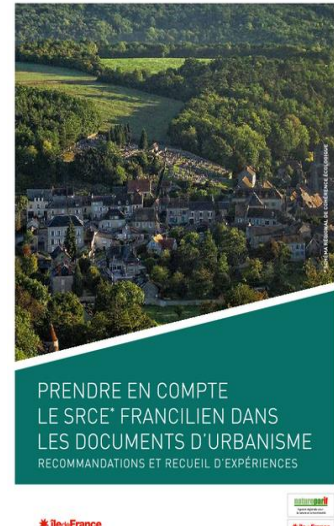
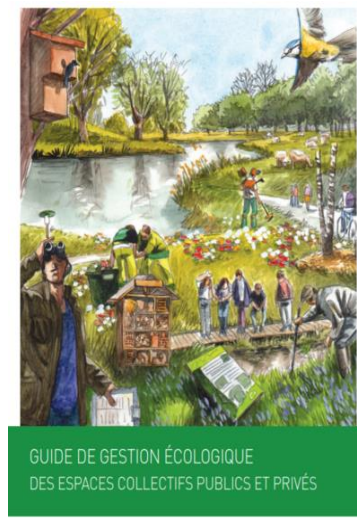
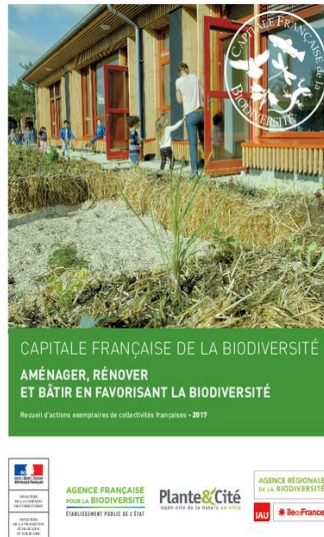
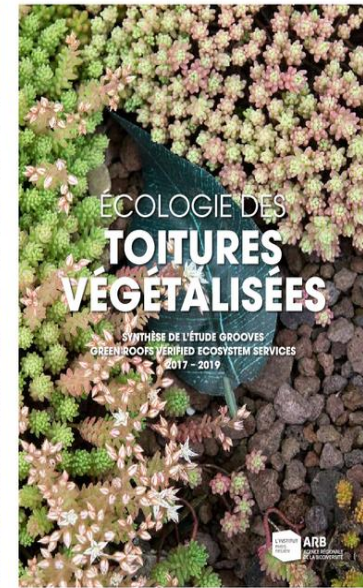
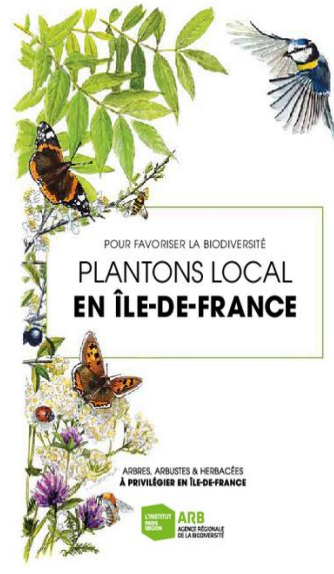
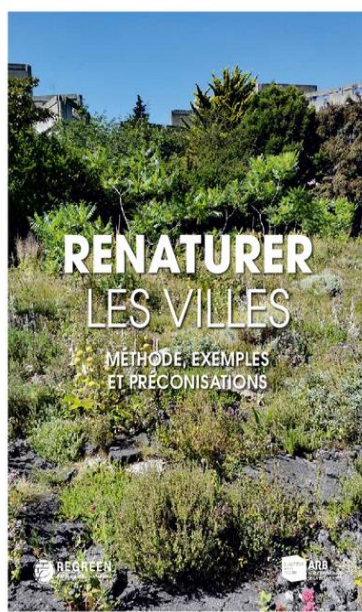


ARB Île-de-France
Conférence publique : Ce que les plantes invasives nous disent de notr...



ARB Île-de-France
Changement climatique : quelles perspectives pour le milieu urbain ? p...

<https://www.arb-idf.fr/nos-ressources/videos/>



Villes résilientes, réconcilier urbanisme et nature

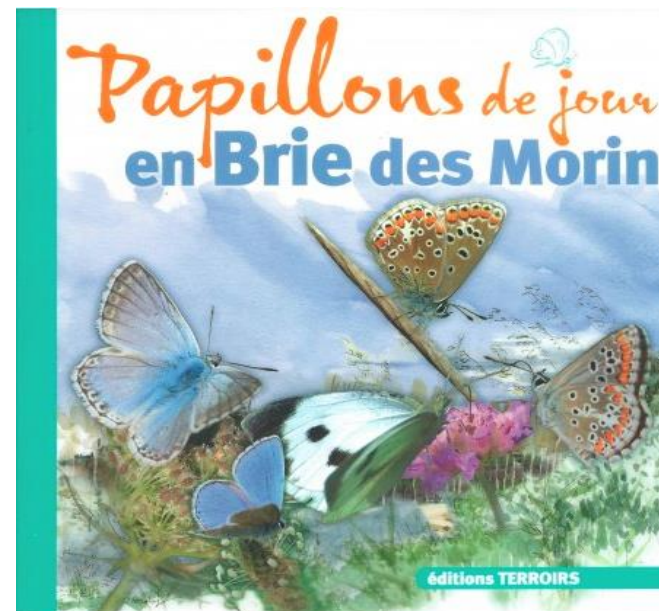
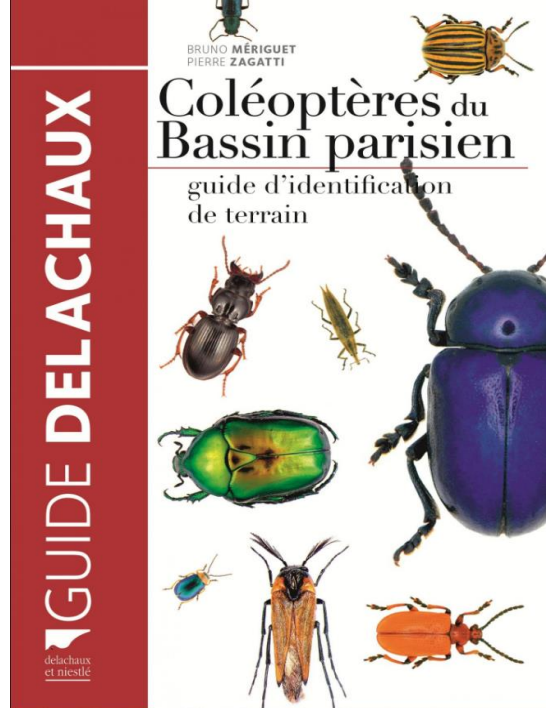
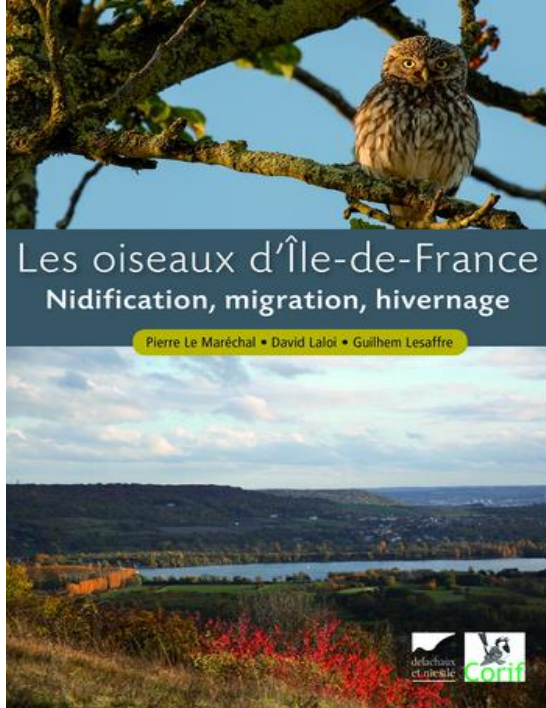
La nature n'est pas un élément de décoration et il ne s'agit pas de «verdurer» la ville. Ce qui est en jeu : la transformation de la ville par la nature et l'augmentation de ses capacités de résilience.
Par Marc Barra, écologue, Agence régionale de la biodiversité (ARB), Institut Paris Région



En écologie comme en psychologie, la résilience se définit comme la capacité d'un système à se remettre d'un choc. Pour les humains comme le reste du vivant, on observe les territoires, les habitats, c'est retrouver un fonctionnement après avoir subi une perturbation importante. La crise du Covid-19 nous rappelle cruellement, tout comme les changements climatiques et le déclin de la biodiversité, à plus long terme, remettre à l'épreuve notre capacité de résilience. L'habitat moderne que nous nous sommes créé présente de nombreuses insuffisances. Aménager, adapter d'infrastructures, créer de nouvelles, mais surtout au premier chef à la manière d'aménager nos territoires de plus en plus urbanisés face aux défis (déplacements, mobilités, partage). Une expérience possible au Grand Tournai qui s'est faite, reproduire dans d'autres pays, à mi-voies en évidence le rôle central de la biodiversité architecturale et générique dans la stabilité des écosystèmes et leur résilience. Trop peu médiatisés, ces travaux confirment que le maintien et la reconquête de la biodiversité sont une assurance pour nos sociétés et doivent guider toute stratégie de résilience.

RENATURER LES TERRITOIRES
L'Île-de-France offre un cas d'école. Au cours de mai 2016 et janvier 2018 comme les vagues de chaleur successives depuis 2003, pouront les limites de villes très minéralisées et de paysages agricoles. Inévitablement, aggravant ces phénomènes. Dans le même temps, la biodiversité a décliné sur le territoire, comme en atteste le Atlas de santé régionale de la biodiversité de l'Agence régionale de la biodiversité (ARB) ICRP. Dès lors la dégradation des espaces, c'est l'assèchement des

<https://www.arb-idf.fr/nos-ressources/publications/>



<https://www.arb-idf.fr/nos-ressources/publications/>