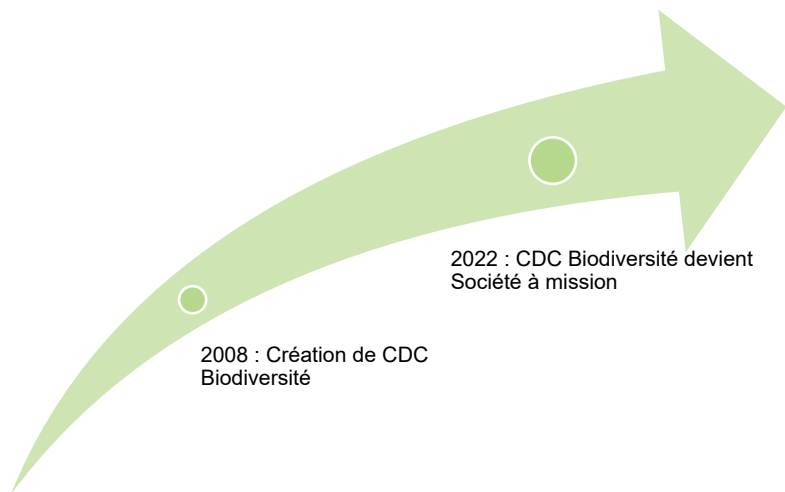




La renaturation, accompagner les acteurs locaux

CDC Biodiversité – Une société à mission



Filiale à 100% de la Caisse des Dépôts.

Notre raison d'être

« Parce que la biodiversité est essentielle, nous agissons pour sa restauration sur les territoires en créant, en expérimentant et en déployant des solutions de long terme avec les acteurs publics et privés. »

4 objectifs



Innover et investir dans des solutions permettant aux acteurs économiques de s'engager pour un gain net de biodiversité ;



Mesurer l'impact sur la biodiversité des acteurs économiques, le **réduire** et accompagner les transitions de modèles ;



Impulser et animer des **partenariats durables** en faveur de la biodiversité sur les territoires ;



Développer en continu les **compétences et l'expertise** de nos équipes.

CDC Biodiversité, une entreprise engagée pour la biodiversité

CDC Biodiversité développe des solutions innovantes et de long terme pour restaurer la biodiversité sur les territoires

CDC Biodiversité propose une large offre de services consacrée à la biodiversité et à destination des acteurs privés et publics



Renaturer

Compensation, nature en ville, ZAN

- ✓ Actions de compensation écologique pour les entreprises
- ✓ Recherche et sécurisation foncière
- ✓ Investissements fonciers
- ✓ Mise en œuvre de travaux de génie écologique
- ✓ Gestion et suivi sur le long terme



Mesurer

l’empreinte biodiversité des acteurs économiques

- ✓ Développement et mise en place de solutions de mesure d'empreinte biodiversité pour les acteurs publics et privés
- ✓ Créateurs du Global Biodiversity Score



Conseiller, former, publier

Ingénierie, études, formation, publication

- ✓ Recherche et publications sur des sujets d'économie et de biodiversité
- ✓ Stratégie et intégration de la biodiversité dans les modèles économiques
- ✓ Réalisation et présentation de modules de formation pour tous les acteurs économiques

CDC Biodiversité - Une implantation territoriale

6 agences

5 bureaux

Siège social

141 avenue de Clichy – Paris 17e

Agence centrale

141 avenue de Clichy 75 017 Paris

Bureau Ouest

Campus The Land

45 rue Fernand Robert 35 000 Rennes

Agence Nouvelle-Aquitaine

7, Place des Citernes 33 200 Bordeaux

Bureau de Pau

2 avenue du président P. Angot 64 000 Pau

Agence Hauts-de-France

179 boulevard de Turin – 59 000

Lille

Bureau de Strasbourg

44 avenue du Rhin – 67 100 Strasbourg

Agence Est

35 avenue du XXe Corps 54 000 Nancy

Agence Sud-Est

44 rue de la Villette 69 003 Lyon

Bureau d'Aubagne

365, chemin du Camp de Sarlier

Le Patio de l'Alta – Bâtiment C - 13 400 Aubagne

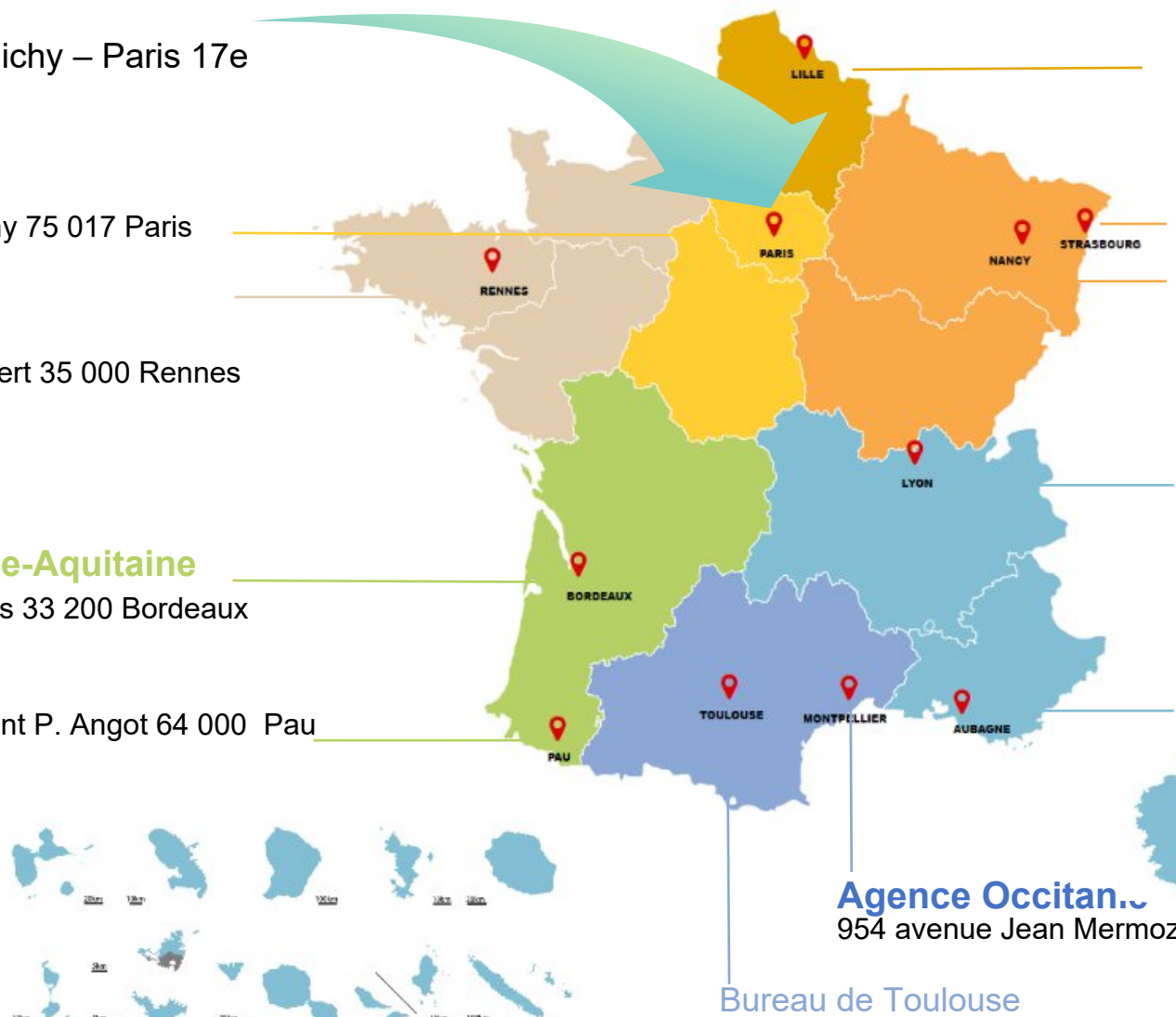
Agence Occitanie

954 avenue Jean Mermoz 34 000 Montpellier

Bureau de Toulouse

13 Port Saint-Étienne - 31 000

Toulouse



Site naturel de compensation de restauration et de renaturation



- ✓ SNC - Créés par la loi pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages du 8 août 2016
SNCR - Créés par la loi du 17 juillet 2023

- ✓ Les atouts

- Anticipation (avant impacts, solution aménageurs), mutualisation, cohérence écologique
- Réponse à la planification écologique et l'aménagement du territoire : ENR, Industrie verte
- Financement d'actions de restauration écologique
- Contribution au réseau d'aires protégées

- ✓ Les enjeux

- Développer de nouveaux SNC (1 seul SNC agréé à ce jour : Cossure en avril 2020)
- En accompagnement d'une nouvelle impulsion donnée par l'État

- ✓ Les conditions

- Améliorer l'acceptabilité de l'outil (y compris au sein de services de l'État)
- Adapter la doctrine ERC (proximité géographique, équivalence écologique...)

Création en 2023
de la 1^{er} foncière
dédiée à la renaturation en
co-investissement avec la Banque
des Territoires et une société de
gestion

Site naturel de compensation de restauration et de renaturation

Cossure à St Martin de Crau (Bouches-du-Rhône)

Projet : Création d'un Site naturel de compensation (SNC)

Calendrier

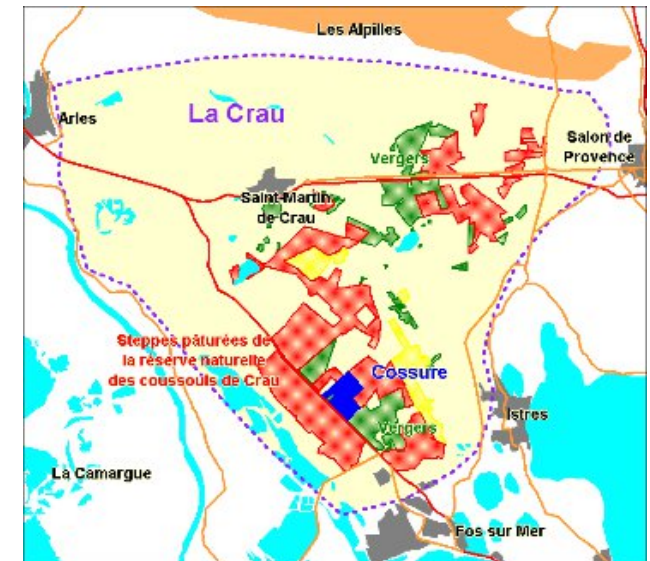
- 2008 : travaux
- 2020 : agrément par le ministère de la Transition écologique

Opération

- Expérimentation (partenariat ministère de l'Écologie)
- Restauration d'une steppe semi-aride méditerranéenne un écosystème rare et unique en Europe
- Constitution d'un Site naturel de compensation de **357 hectares**

Acteurs

- Maître d'ouvrage : CDC Biodiversité
- Partenaires
CEN PACA, Chambre d'Agriculture des Bouches-du-Rhône,
Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Écologie



Le programme Nature 2050



Tourbière du Plan de l'Eau (73)



Lancé en octobre 2016, le programme Nature 2050 vise à promouvoir et à **financer** la mise en œuvre de **solutions fondées sur la nature** :

- Grâce à des **contributions volontaires d'acteurs économiques** ;
- Financées par deux entités : **CDC Biodiversité** et le **Fonds Nature 2050** ;
- Répondant aux objectifs de restauration de **biodiversité**, **atténuation** et **adaptation des territoires** aux effets des changements climatiques.

LES PRINCIPES :

- Un **cadre d'intervention** et un **comité de pilotage / conseil d'administration** composé de scientifiques, institutions et associations, garant de l'intégrité des projets ;
- Un **suivi d'indicateurs jusqu'en 2050** pour démontrer la pertinence des SFN ;
- Une équivalence de **5€ = 1m²** pour les contributeurs, **sans fléchage des contributions aux projets**.

Le programme Nature 2050

5 cibles d'actions



Zones humides



Transition agricole et forestière



Biodiversité en ville



Continuités écologiques



Écosystèmes marins et côtiers

82 PROJETS

en 2023

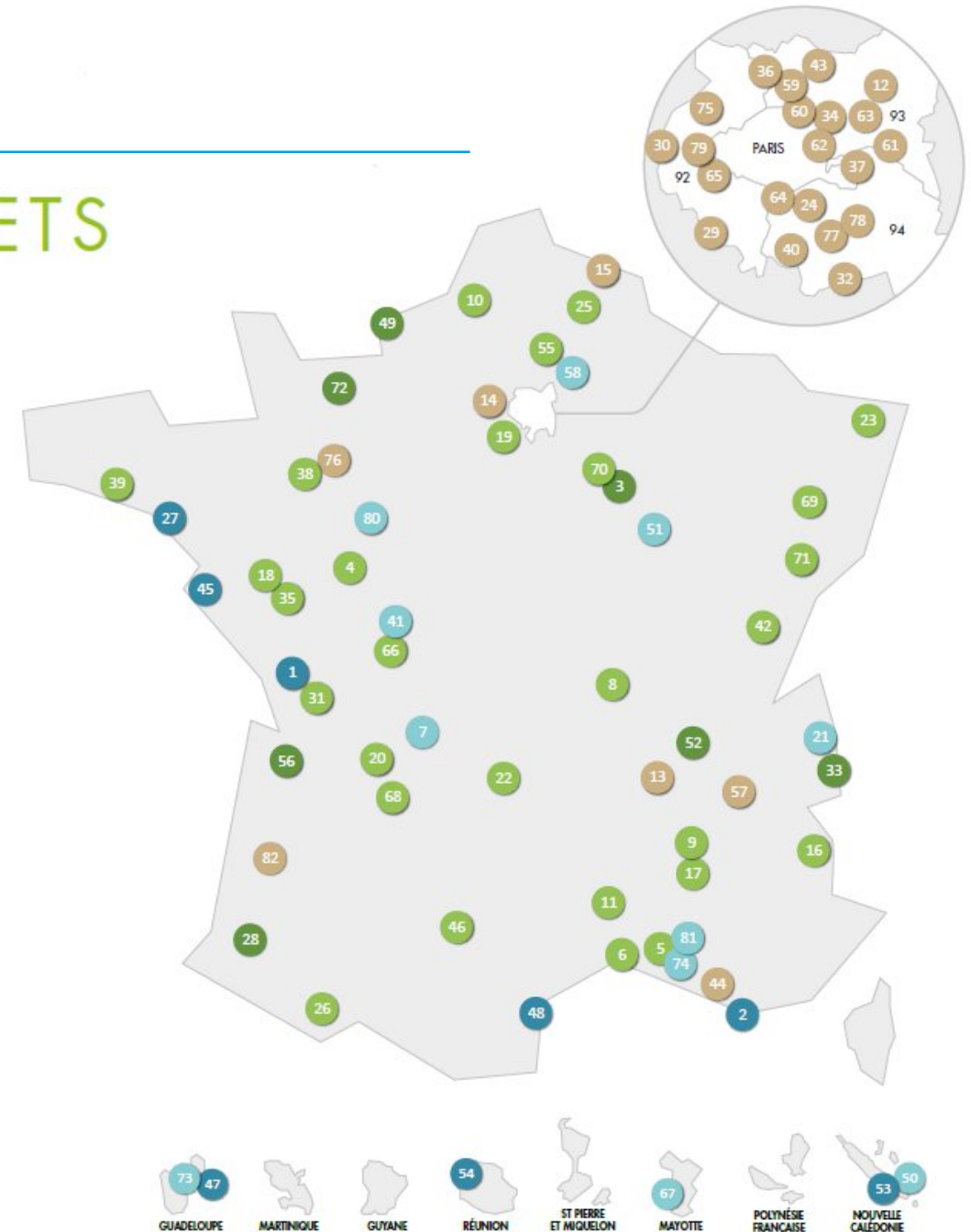
488

hectares
surface d'intervention

6 111

hectares
surface totale des
écosystèmes impactés

Reméandrage de cours d'eau, création d'îlots de fraîcheur urbains, dépollution, plantation de haies bocagères, végétalisation de littoraux, diversification d'essences en forêt, etc.



ZAN – Autorisations d'exploitation commerciale

Projet
mis en
œuvre

Depuis 2021

Contexte :

- Dans le cadre de projets de nouvelles implantations de supermarchés LIDL induisant une artificialisation des sols, LIDL a souhaité engager la mise en œuvre de mesures de compensation et de désartificialisation

Objectifs :

- Piloter une expérimentation liée à l'objectif ZAN à l'échelle nationale
- Créer une méthodologie LIDL visant le ZAN

Missions portées par CDC Biodiversité :

- Conseil et expertise relatifs à la démarche ZAN (réalisation de notes de cadrage)
- Construction d'une équivalence ZAN
- Recherche de terrains éligibles à la démarche de désartificialisation
- Établissement de scénarios de renaturation et pré-chiffrage de l'opération
- Co-définition de la stratégie de sécurisation foncière
- Réalisation de plans de gestion et suivi

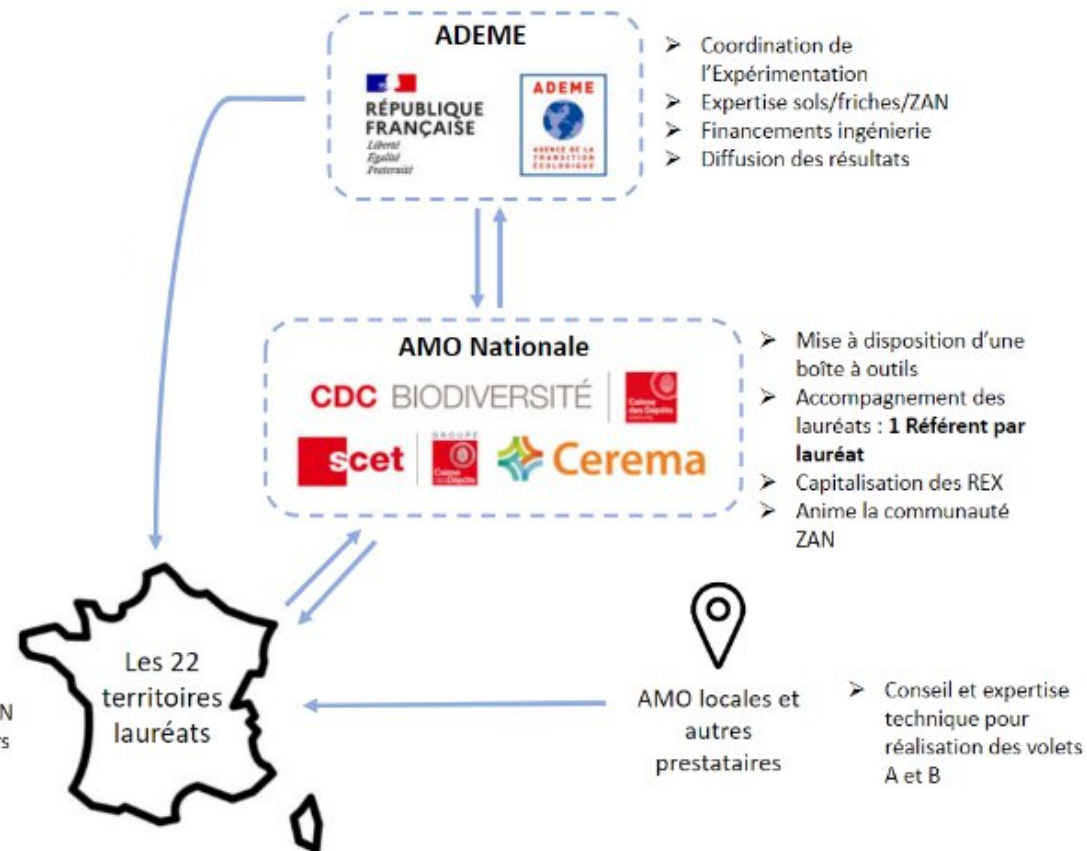
Exemple de LIDL



ZAN – Expérimentation « Objectif ZAN »



- COPIL**
 ADEME, AMO Nationale, Ministère
 ➤ Comité décisionnel de l'expérimentation
- COTECH**
 ADEME, AMO Nationale et partenaires externes
 ➤ Orientation et coordination avec les autres initiatives ZAN
- Participation à l'Expérimentation ZAN et partage des retours d'expérience



Travaux de la Mission économie de la biodiversité sur le ZAN



- Expérimentation Objectif ZAN (ADEME)



- Formations ZAN pour les acteurs publics et privés (en cours de construction)

- Publications

- **Renaturer les sols. Des solutions pour des territoires durables**

<https://www.cdc-biodiversite.fr/publications/renaturer-les-sols-des-solutions-pour-des-territoires-durables-2022-dossier42/>

- Renaturer les sols Objectif de Zéro Artificialisation Nette. Mise en œuvre à l'échelle des territoires

<https://www.cdc-biodiversite.fr/publications/objectif-de-zero-artificialisation-nette-2021-revue21/>



Merci de votre attention

The bottom of the slide features two decorative, wavy blue lines. The upper line is a thin, light blue curve that starts on the left, dips slightly, and then rises towards the right. Below it is a thicker, darker blue curve that follows a similar path, creating a layered, wave-like effect.

Le programme Nature 2050

- ✓ Nature 2050 est un **programme d'actions national** créé par CDC Biodiversité visant à renforcer l'adaptation des territoires au changement climatique à l'horizon 2050, ainsi que la préservation et la restauration de la biodiversité :
- ✓ Un **programme partenarial** mené avec les associations environnementales, les scientifiques et les acteurs des territoires



- ✓ Reposant sur **l'engagement volontaire des acteurs économiques** privés ou publics à agir, au-delà de leurs obligations réglementaires
- ✓ Des **solutions fondées sur la nature**, suivies à long terme jusqu'en 2050