

ambition pour la biodiversité

BIODEV 2030

16 Pays Pilotes

DES ENGAGEMENTS
SECTORIELS
ISSUS D'UN DIALOGUE
MULTIPARTITE



www.biodev2030.org



Intégrer la Biodiversité au Développement



POURQUOI

Notre défi

SAUVEGARDER
LA BIODIVERSITÉ

ACTEURS
ÉTATIQUES

SECTEUR PRIVÉ

ORGANISATIONS
DE LA SOCIÉTÉ
CIVILE

PEUPLES INDIGÈNES
& COMMUNAUTÉS
LOCALES

CITOYENS

QUE FAIRE

Notre solution

UNE INTÉGRATION
TRANSVERSALE
DE LA BIODIVERSITÉ
POUR LIMITER LES
PRESSIONS

RÉCONCILIER NATURE ET DÉVELOPPEMENT]

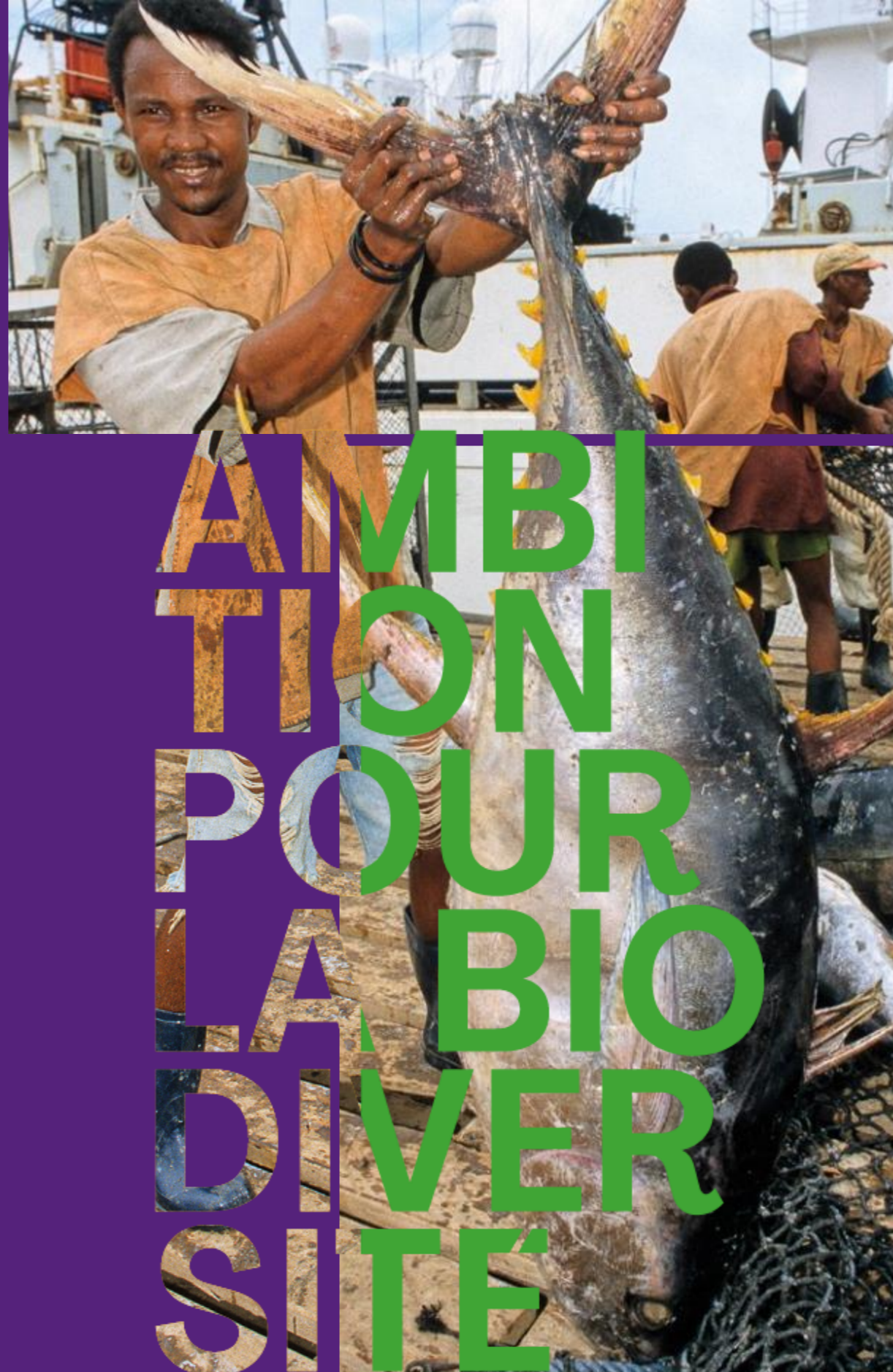
OÙ

Notre axe

ACCOMPAGNER
16 PAYS
PILOTES



BÉNIN
BURKINA FASO
CAMEROUN
RÉPUBLIQUE
DU CONGO
ETHIOPIE
FIDJI
GABON
GUINÉE
GUYANA
KENYA
MADAGASCAR
MOZAMBIQUE
OUGANDA
SÉNÉGAL
TUNISIE
VIETNAM



BIODEV2030 est une
APPROCHE
EXPÉRIMENTALE

testée et mise en
œuvre dans 16
pays pilotes
aux contextes socio-
économiques,
environnementaux et
géographiques
multiples.



QUI

Les partenaires

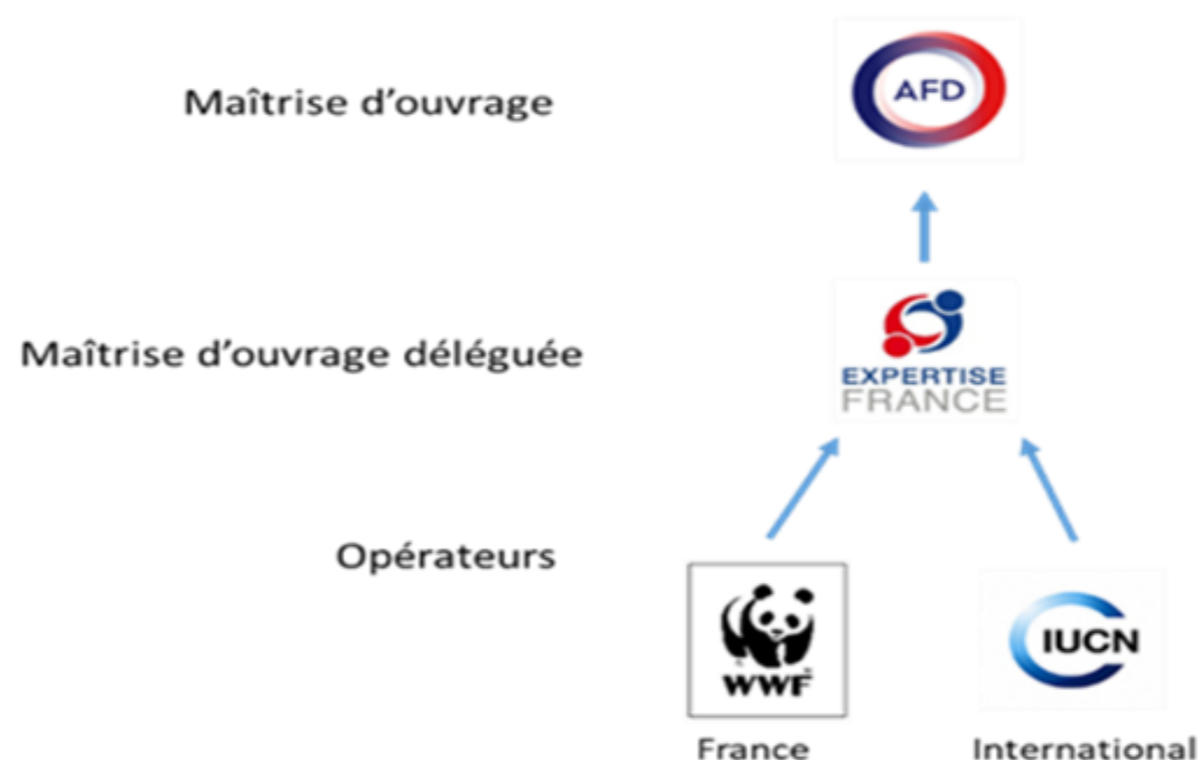
FACILITATION DU PROCESSUS



www.biodev2030.org

@biodev2030

Mise en œuvre



WWF

Le WWF France est une entité du Fonds Mondial pour la Nature (WWF), assure la facilitation du projet au Cameroun, en République du Congo, au Gabon, au Guyana, à Madagascar, en Ouganda, en Tunisie et au Vietnam.

- + rlapeyre@wwf.fr
- + iweyland@wwf.fr

UICN

L'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN) assure la facilitation du projet au Bénin, au Burkina Faso, en Ethiopie, aux Fidji, en Guinée, au Kenya, au Mozambique et au Sénégal.

- + florence.curet@iucn.org



COMMENT

Notre vision

ENCOURAGER
DES ENGAGEMENTS
SECTORIELS EN
FAVEUR DE LA
SAUVEGARDE
DE LA
BIODIVERSITÉ



FINALITE

Enrayer le déclin de la biodiversité d'ici à 2030 et restaurer la biodiversité d'ici à 2050.

OBJECTIF

Contribuer, par une approche multi-acteurs, à des engagements sectoriels ambitieux de réduction et/ou de restauration des écosystèmes afin de contribuer à une amélioration de l'état de la biodiversité et des services écosystémiques.

APPROCHE

- **DIAGNOSTIC** : des objectifs scientifiquement fondés
- **DIALOGUE** : pour des engagements associant tous les acteurs
- **DISSEMINATION** : pour l'émergence de coalition d'acteurs et que les engagements et la méthode contribuent à l'agenda mondial

Renforcement des capacités

COMMENT

Notre approche

LE DIALOGUE MULTIPARTITE FONDÉ SUR UN DIAGNOSTIC SCIENTIFIQUE

Diagnostic et science

- Evaluer les menaces sur la biodiversité au niveau national ;
- Analyser le potentiel de réduction des impacts et de restauration de la biodiversité pour au moins deux secteurs clés de l'économie de chaque pays ;
- Identifier les priorités de conservation et de gestion durable de la biodiversité aux niveaux sectoriel et national.

Dialogue avec les parties prenantes

- Faciliter les dialogues multipartites pour favoriser l'émergence d'une vision commune et convenir d'engagements volontaires en faveur de la biodiversité, pour des secteurs clés de l'économie ;
- Accompagner l'intégration des engagements sectoriels dans les stratégies et les plans d'action nationaux pour la biodiversité ;
- Encourager l'intégration des engagements sectoriels dans les engagements supranationaux de l'agenda post-2020.

Diffusion et inclusion

- Créer une communauté de pratiques fondée sur la diffusion de connaissances, le partage d'expériences et les échanges entre pays ;
- Organiser d'ateliers nationaux et régionaux, suscitant l'implication mondiale dans le cadre d'évènements tels que le Congrès Mondial de la Nature de l'UICN et la COP15 de la Convention sur la diversité biologique (prévue en octobre 2021) ;
- Etendre la mobilisation au-delà des 16 pays pilotes.

**DÉFINIR DES ENGAGEMENTS VOLONTAIRES
SECTORIELS, PARTAGES ET MIS EN ŒUVRE
CONJOINTEMENT PAR LES PARTIES
PRENANTES, EN COMPLÉMENT DES
MESURES LÉGALES NATIONALES.**



BIODEV2030 ambition for biodiversity

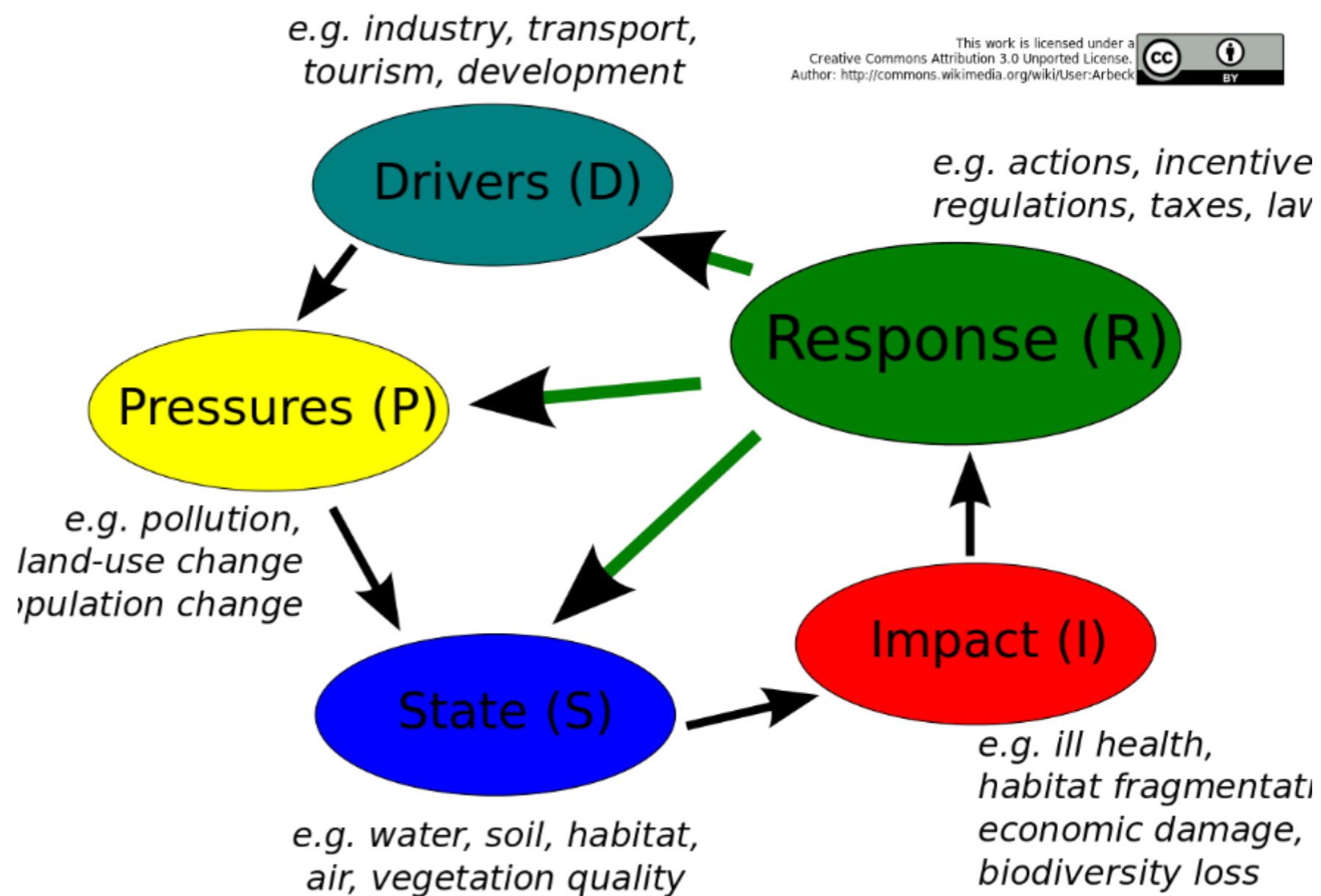
Le Cameroun adopte le projet Biodev 2030



Diagnostic scientifique Des menaces



► Cadre Conceptuel: DPSIR



DIAGNOSTIC DES MENACES SUR LA BIODIVERSITE

Méthodologie duplicable, combinant scores STAR et données nationales

Rappel objectif diagnostic

Disposer d'un **classement des menaces sur la biodiversité** causées par les activités anthropiques permettant **d'identifier 2 secteurs d'activité prioritaires** à fort impact pour réduire le risque d'extinction de la biodiversité.

Approche

Méthode

Revue de littérature

(Rapports nationaux, Publications scientifiques, Liste Rouge UICN...)

+

Entretiens à dires d'experts
nationaux

+

Scores STAR fournis par l'UICN

Webinars organisés avec les consultants pour présenter la métrique

Rapport

Support scientifique à la décision

Concertation avec parties prenantes

Partage et appropriation de la méthodologie par les experts de la biodiversité

Retour d'expérience du Kenya

Méthode

Intérêt à faire travailler un groupe de consultants multi-experts pour bâtir une synthèse robuste

+

Retours d'experts sur questionnaires plus difficile à obtenir à distance

+

STAR à considérer comme un input parmi les autres

Rapport

- Proposer un plan-type aux consultants pour assurer une cohérence entre pays
- Prévoir des "policy-briefs" pour messages-clés

Concertation avec parties prenantes

Approches et étapes à adapter aux usages des pays et contraintes COVID

LES ACTEURS À IMPLIQUER



- L'Etat et ses autorités compétentes
 - Cadre juridique et réglementaire
 - Faciliter la mise en œuvre
 - Appui technique et financier à travers des incitations financières / fiscales
- **Le secteur privé**
 - *Regroupements*
- Les bailleurs
- Les OSCs (consommateurs / citoyens)
 - Force de pression et de communication
 - Communautés locales
- Les consommateurs / citoyens
- *Les chercheurs (études et suivi)*
- Les médias



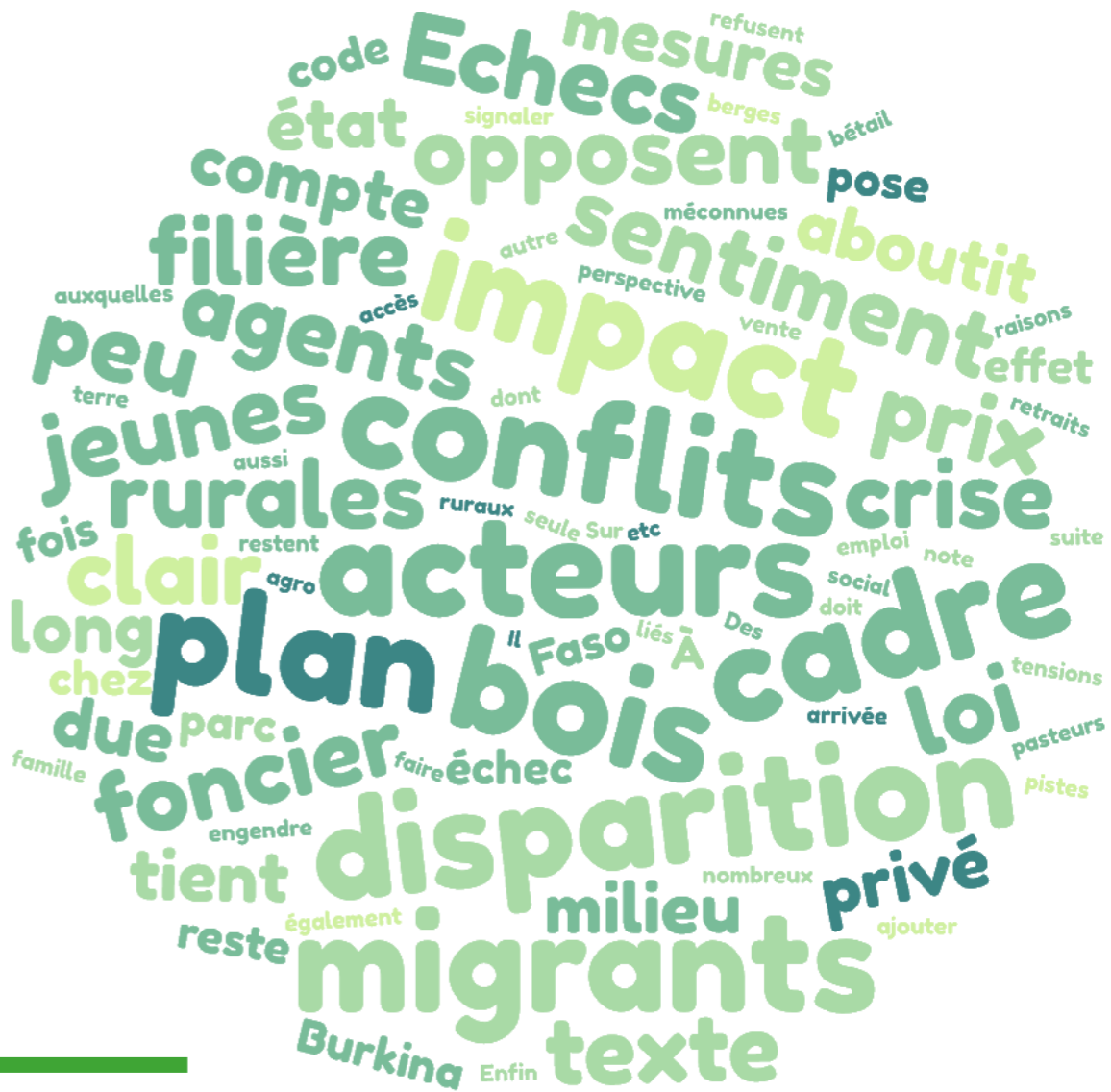
Une diversité de secteurs Typologie des acteurs



Contribution à des chaines de valeur
locales/régionales/mondiales

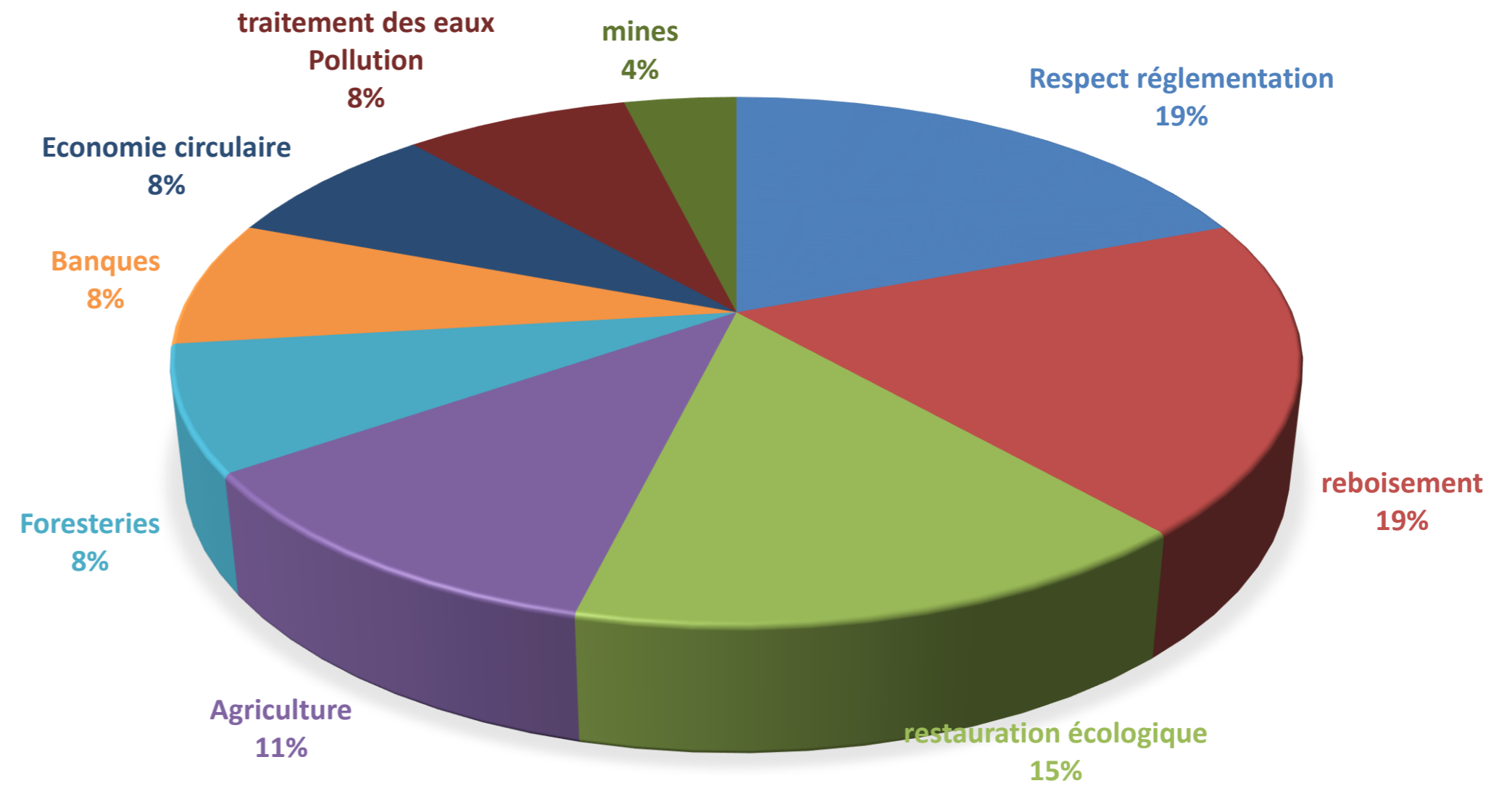
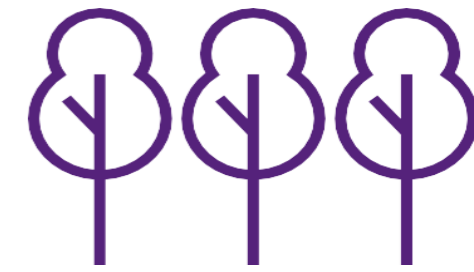


Les facteurs d'échec





Pistes pour les secteurs à engager

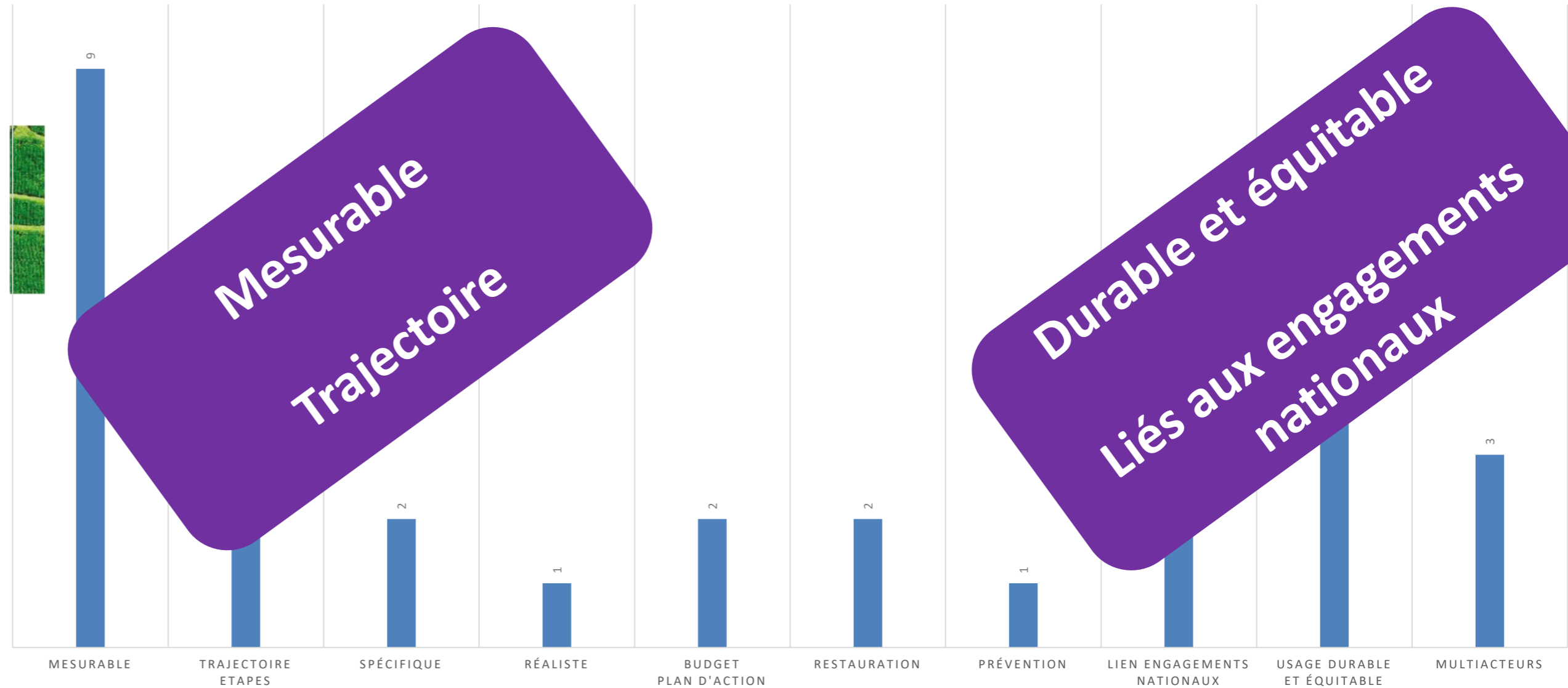


AMBI TION FOR BIOD VER SITY

Les clefs pour Des engagements Ambitieux



POUR DES ENGAGEMENTS AMBTITIEUX



Prochaines étapes et points clefs



MAINSTREAMING BIODIVERSITY WHOLE OF SOCIETY

DIAGNOSTIC fondé sur la **SCIENCE** pour éclairer/guider les décisions

DIALOGUE: Associer TOUS les ACTEURS

- Secteur public
- Secteur privé
- Société civile

ENGAGEMENTS

- Se donner les **MOYENS** de ses **AMBITIONS**
- Agir sur les pression **DIRECTES** et les « drivers » **INDIRECTS**
- Donner un cadre de **MESURE** et d'**EVALUATION** réaliste

DISSEMINATION au-delà des 16 pays pilotes



AMBI TION FOR BIODI VER SITY



ambition pour la biodiversité

BIODEV 2030



Coordination:

pauline.teillac-deschamps@expertisefrance.fr