



APPEL ITTECOP 2024

Réunion d'échange du 14/05/2024



Informations

<https://tinyurl.com/ITTECOP2024>

- Texte de l'appel
 - Annexes techniques
 - Foire aux question
-
- Text of the call
 - Technical annexes
 - Frequently asked questions

**Merci de poser vos questions
dans le tchat ou de lever la main !**

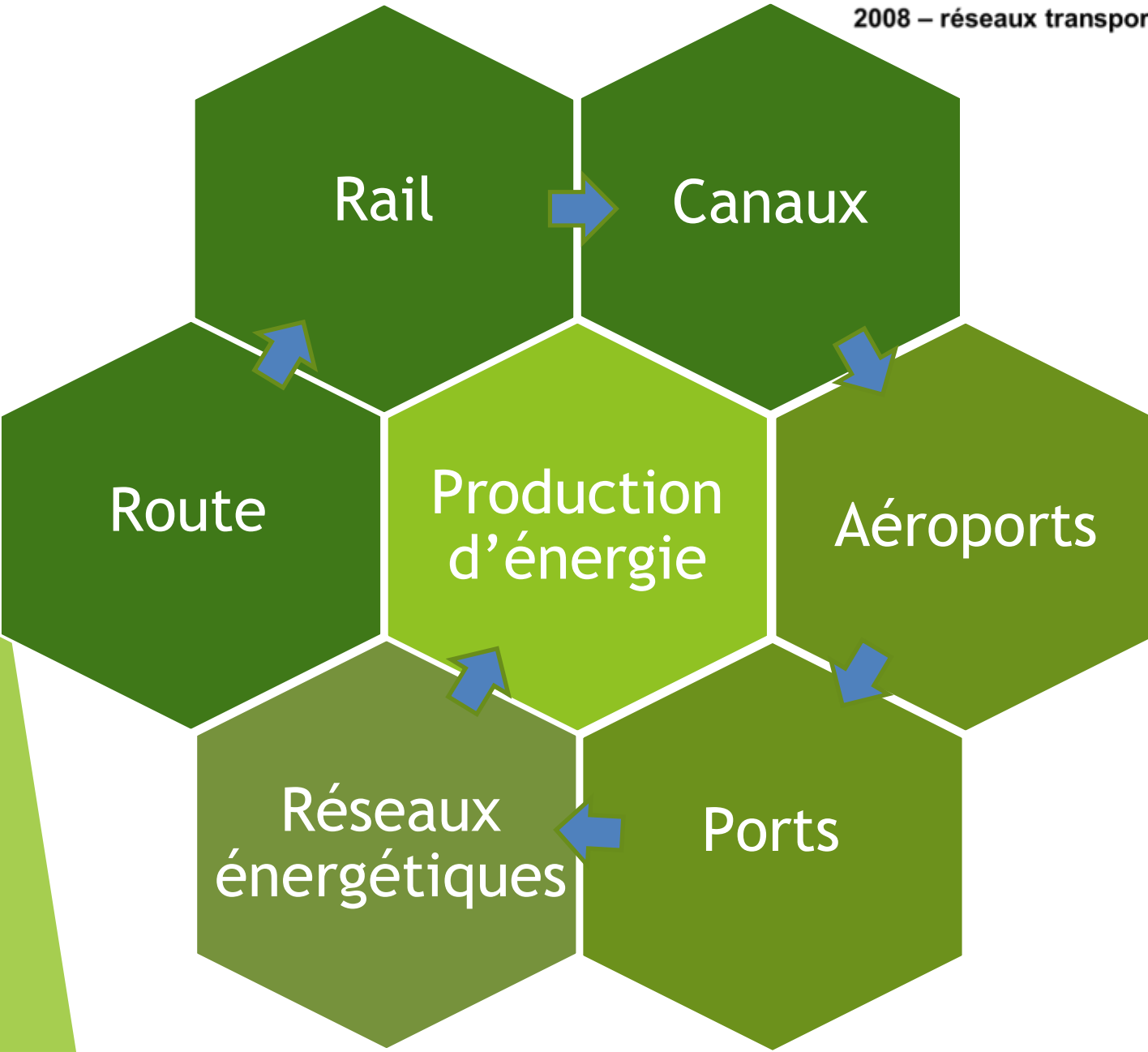
**Please ask your questions in the
chat room or raise your hand!**



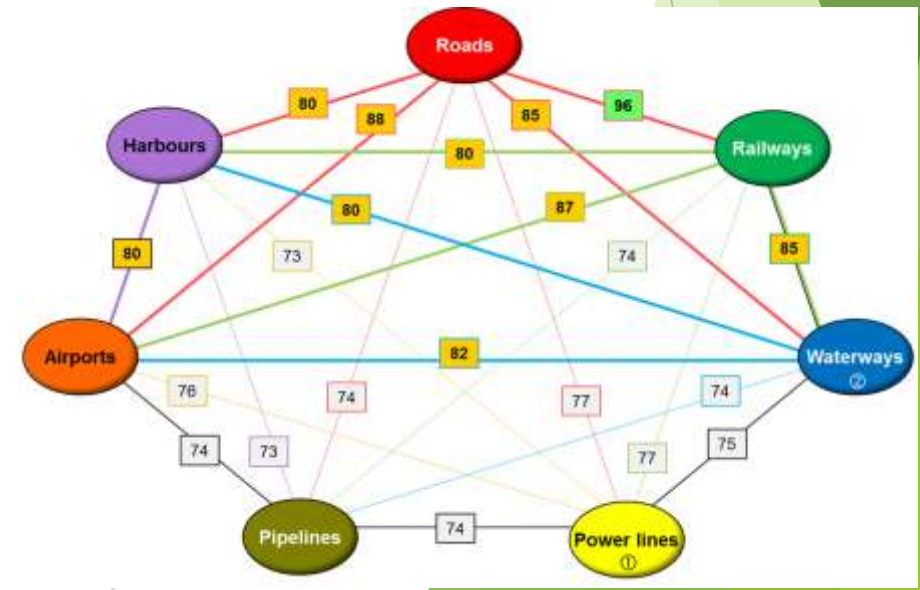


Le programme ITTECOP

Statut et fonctionnement



Une transversalité des résultats depuis plus de 10 ans entre tous les types d'infrastructures



Mobiliser la recherche et en exploiter les résultats

Identifier les besoins de recherche hors silos et capitaliser sur l'excellence scientifique



Assurer un transfert efficace des résultats des recherches et leur appropriation opérationnelle



Optimiser les investissements et atteindre une masse critique



Développer une gouvernance stratégique de la recherche en infrastructures et écosystèmes

Décision de constitution par MTECT (6 février 2024)

Comité d'orientation (CO)

Définit les objectifs et exploite les résultats

Conseil scientifique (CS)

Traduit les besoins, identifie les manques de la recherche et évalue

Secrétariat

Met en œuvre et accompagne comités et équipes

Définition des règles et du financement commun

Indépendance des équipes

Protocole d'accord ad hoc pour chaque appel

Indépendance du conseil scientifique

Simplicité administrative et excellence scientifique

Diffusion libre des résultats

The background features abstract, overlapping geometric shapes in various shades of green, ranging from light lime to dark forest green. The shapes are primarily triangles and polygons, creating a dynamic, layered effect. The text is centered on a white rectangular area that overlaps these green shapes.

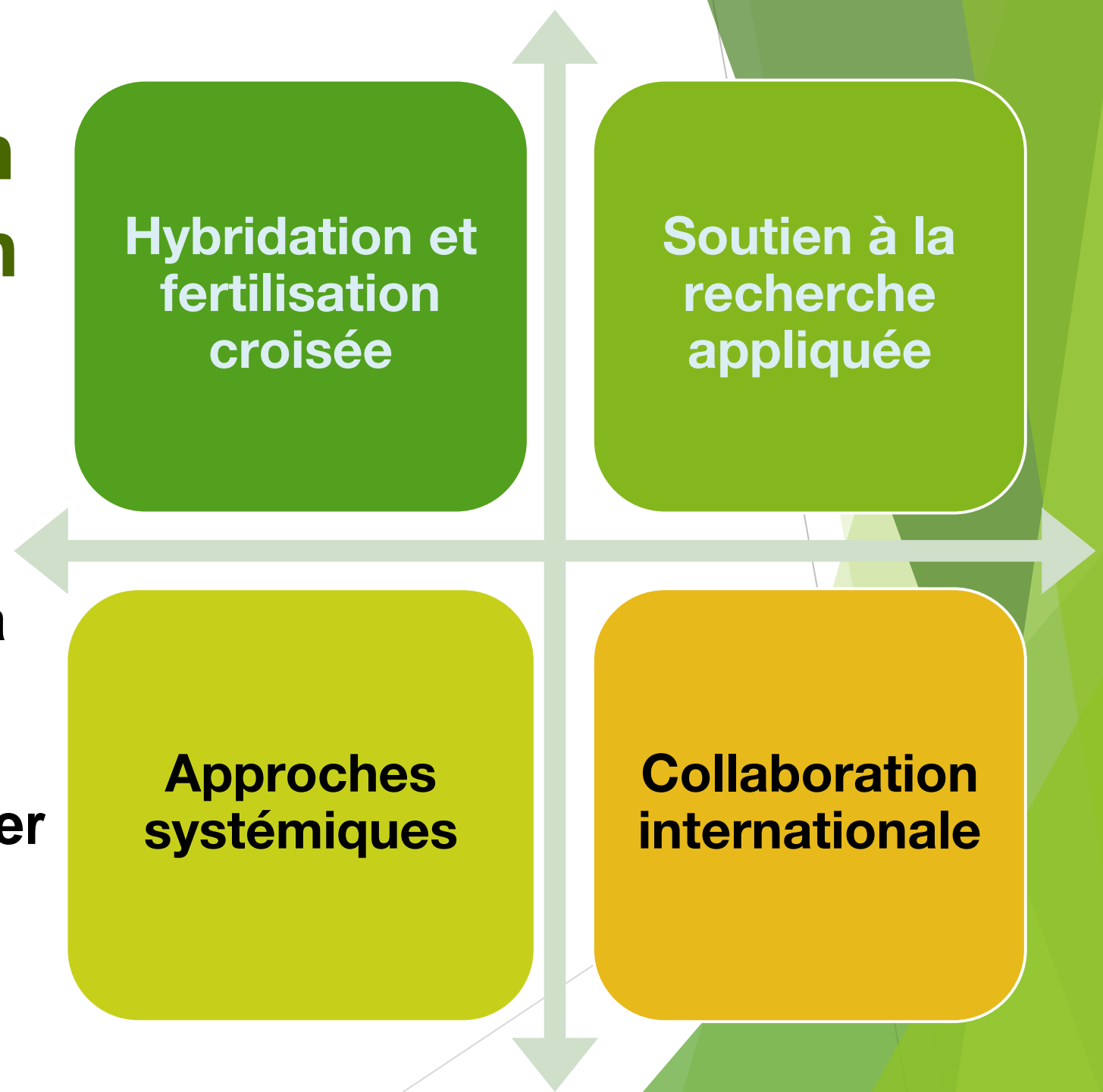
Le programme ITTECOP

Ambitions scientifiques et opérationnelles

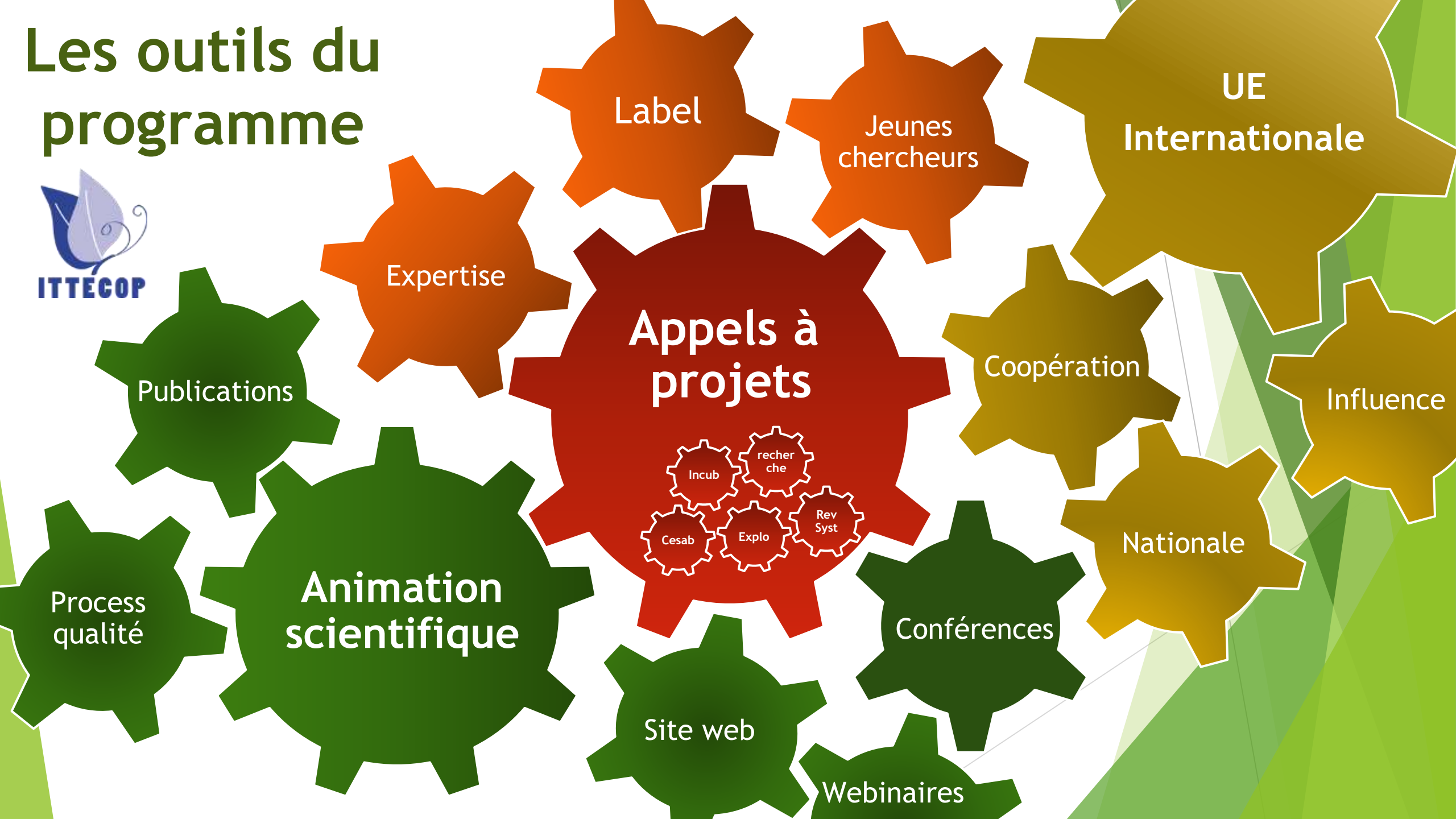
Mise en synergie des recherches en appui à la décision

Ittecop c'est :

- **une ambition collective originale**
- **Une volonté de mobiliser la science pour l'action**
- **Le souhait de sortir des sentiers battus pour imaginer des solutions de rupture**
- **De la bienveillance dans l'exigence**



Les outils du programme



Label

Jeunes chercheurs

UE Internationale

Expertise

Appels à projets

Coopération

Influence

Publications

Nationale

Conférences

Process qualité

Animation scientifique

Site web

Webinaires

Incub

recherche

Cesab

Explo

Rev Syst

Appel à projets de recherche ITTECOP 2024

Défis des infrastructures dans les territoires face aux changements globaux et au déclin de la biodiversité

Comprehensive approaches of infrastructure at the landscape scale amidst global change and biodiversity decline



Le fonctionnement des appels ITTECOP

Administrations

**Animation scientifique -
diffusion - collaboration et
gestion administrative (17%)**

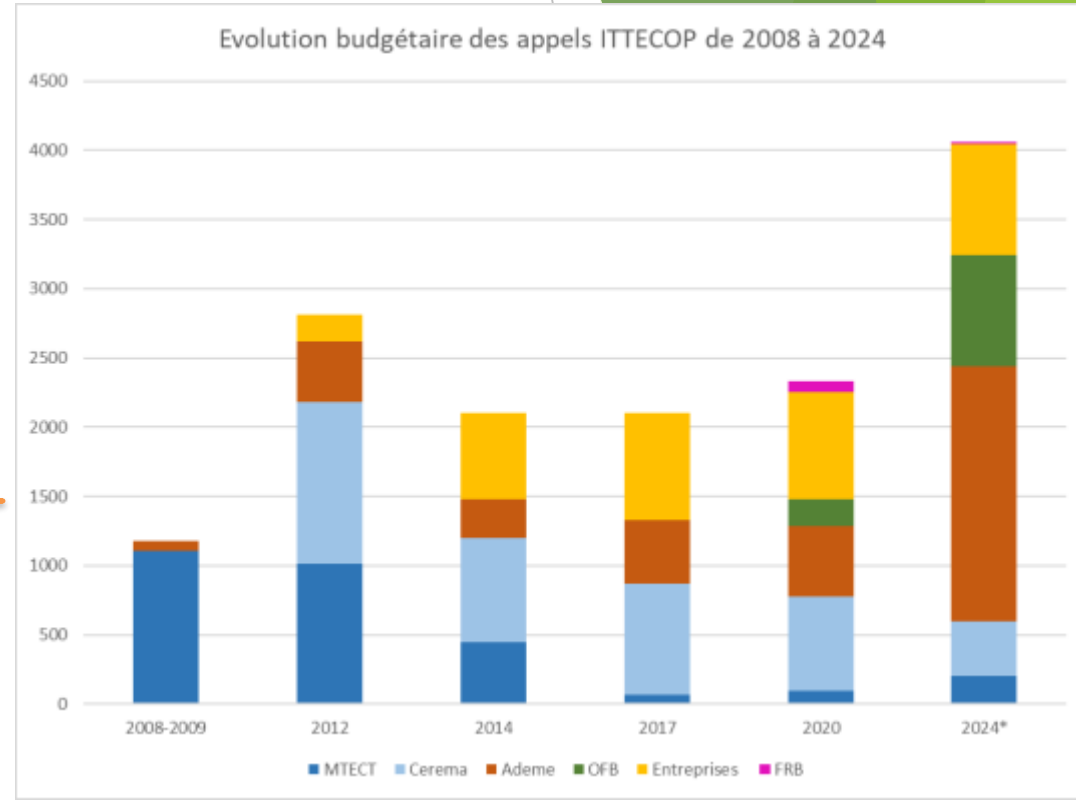
Financements
directs

**Projets de
recherche (83%)**

- Projet de recherche
- Revues systématiques
- Projets exploratoires et incubateurs
- Projets CESAB

⇒ entre 30 et 50% de projets avec des partenaires étrangers : (BE, NE, GB, DE, CH, CA, US...)

Entreprises privées



Sélection des projets

ÉTAPES	Réalisée par	Conditions pour passer à l'étape suivante
Etape 1 : Eligibilité administrative	Le secrétariat	Respect des critères d'admissibilité précisés dans l'appel
Etape 2 : évaluation scientifique des propositions	2 à 3 évaluateurs parmi les membres du CS d'ITTECOP ou autres personnalités qualifiées	L'ensemble des projets évalués lors de l'étape 2 est étudié lors de l'étape 3
Etape 3 : classement des propositions par CS	Le CS d'ITTECOP	Les propositions obtenant une note A ou B sont transmises au CO
Etape 4 : sélection stratégique des projets par le CO	Le CO se réunit en assemblée seuls les financeurs votent lors de la sélection des projets	

Cadre général



évolutions territoriales

évolutions sociétales, juridiques et économiques

évolutions stratégiques aux niveaux mondial, européen et français

évolutions des politiques publiques de l'environnement

évolutions techniques et technologiques

Les objectifs généraux des projets viseront :

- (1) à améliorer les connaissances (rétrospectives, présentes ou prospectives) dans ce domaine ;
- (2) à produire un cadre conceptuel et méthodologique généralisable et diffusable ;
- (3) à intégrer dans une démarche coordonnée des procédures relevant du domaine des sciences du vivant, des sciences humaines et sociales ainsi que des disciplines de l'aménagement (architecture, urbanisme, paysagisme).



CAPITALISER ET DIFFUSER LES RECHERCHES

Publicité totale des résultats

TOUS les rapport finaux validés par le CS sont disponibles sur le site Internet www.ittecop.fr

Pas de produits propriétaires

Tous les projets Imprimer Recommander

... taper votre texte Année Type Etat Synthèse Synthèse Cerema ITW Webdoc Webdoc Mise à jour

Tous A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Type	Projet de Recherche
Année	2008-2009
Etat	Achévé
ITW Webdoc	Oui

En marge
En marge... Paysage et biodiversité des délaissés et accotements infrastructurels de l'eurométropole Lille-Kortrijk-Tournai
[Lire la suite...](#)

Type	Projet de Recherche
Année	2008-2009
Etat	Achévé
Synthèse	Non
ITW Webdoc	Oui

Lynx
Mise au point d'un modèle de diagnostic des interactions entre structure paysagère, infrastructures de transports terrestres et espèces emblématiques : le cas du lynx dans le massif jurassien

Type	Projet de Recherche
Année	2008-2009
Etat	Achévé
ITW Webdoc	Oui

Bien-être et ITT
Bien-être environnemental, qualité de vie et rapports sensibles aux territoires. Vers une meilleure insertion paysagère et appréhension du cadre de vie, pour une meilleure adhésion sociale aux grandes infrastructures de transports terrestres

Projet

Type	Projet de Recherche	Etat	Achévé
Année	2017	Synthèse	Oui

InSERCAT

Intégrer et rééquilibrer la séquence ERC dans l'aménagement du territoire : outils et mise en œuvre de l'action publique

Intégrer et rééquilibrer la séquence ERC dans l'aménagement du territoire : outils et mise en œuvre de l'action publique

La séquence Eviter, Réduire, Compenser (ERC) est une disposition de l'évaluation environnementale, appliquée aux projets et aux plans programmes, visant à concilier aménagement des territoires et conservation de la biodiversité (parmi d'autres enjeux environnementaux). Ce projet questionne les perspectives d'amélioration de l'instrument à l'échelle des projets ; et de contribution à

Categories
[Projets de recherche](#) | [Les projets](#) | [Recherches 2017](#)

Tags
[Action publique](#) | [Aide à la décision](#) | [Séquence ERC](#)

RESPONSABLE(S) SCIENTIFIQUE(S)
Fanny GUILLET MNHN Organisation: [✉](#)

RESPONSABLE(S) SCIENTIFIQUE(S)
Romain JULLIARD
julliard@mnhn.fr

RAPPORTS ET SYNTHÈSES
Rapport final [📄](#)
Synthèse [📄](#)
Présentation [📄](#)



CAPITALISER ET DIFFUSER LES RECHERCHES

Une capitalisation multiple, adaptée en fonction du contenu, du public destinataire et des objectifs

- Site Internet
- Webdocumentaire et interviews
- Newsletters
- Webinaires
- Comitologies
- Journées ITTECOP
- Journées jeunes chercheurs
- Séminaires projets
- Ouvrage
- Bilan annuel
- Fiches de synthèse
- Fiches opérationnelle
- Rapport finaux

Axes de l'appel ITTECOP 2024



Défis des infrastructures dans les territoires entre changements globaux et déclin de la biodiversité

```
graph LR; A[Défis des infrastructures dans les territoires entre changements globaux et déclin de la biodiversité] --> B[AXE 1 - L'intégration des infrastructures dans des territoires vivants]; A --> C[AXE 2 - Transformations et vie des projets]; A --> D[AXE3 - Nouveaux savoirs pour l'action territoriale];
```

AXE 1 - L'intégration des infrastructures dans des territoires vivants

AXE 2 - Transformations et vie des projets

AXE3 - Nouveaux savoirs pour l'action territoriale

**AXE 1 -
L'intégration des
infrastructures dans
des territoires
vivants**

Gestion durable et cohérence des politiques publiques

Planification, stratégies territoriales et temporelles—
conciliation avec gestion opérationnelle

Penser/intégrer la biodiversité dans le financement et
les aspects juridiques des infrastructures

Données et monitoring : outils pour l'aide à la décision

**AXE 2 -
Transformations et
vie des projets**

Transformations des infrastructures dans le temps long/court/d'urgence

Temporalités des infrastructures et de la biodiversité – la gestion de la séquence ERC

Complémentarité et conflictualité des actions pour la biodiversité et les trames vertes et bleues, pour la transition énergétique et le climat. Rôle de l'aspiration des populations

Innovation territoriale durable

**AXE3 - Nouveaux
savoirs pour l'action
territoriale**

Transfert et co-construction des savoirs au sein
des secteurs des transports et de l'énergie

Pratiques de recherche embarquée et création
de savoirs par le projet

Méthodes et usages technologiques, mutation
des métiers

Appel général

Lancé le 1er avril
clôt 12 juillet

- Projets de recherche
- Projets incubatoires
- Projets exploratoires
- Revues systématiques

Appel Cesab

Lancé le 3 avril
clôt 12 juin

- Projets de synthèse des données

PROJETS DE RECHERCHE

Durée max de trois ans + 1 à 2 ans si « observatoire/living lab »
répondre à des questions scientifiques au travers d'approches pluridisciplinaires
et d'un examen conjoint d'infrastructures linéaires de natures différentes.

FR / UE

REVUE SYSTEMATIQUE

évaluer la quantité et la qualité (confiance) des savoirs disponibles afin d'en tirer
des conclusions objectives et transparentes.

FR / UE

! Revue systématique ou carte systématique sur les voies cyclables !

PROJETS EXPLORATOIRES ET INCUBATOIRES

Durée max d'un an

Les projets exploratoires visent à analyser de façon prospective des sujets émergents, controversés ou peu stabilisés - **FR**

Les projets incubatoires ont pour objectif d'aboutir au dépôt de projets de recherche ANR, H2020 ou Life+ - **FR/UE**


PROJET CESAB

Basés sur des études déjà publiées dans des journaux scientifiques et des bases de données déjà constituées, ils alimentent des problématiques inédites, font avancer significativement les fronts de connaissances et fournissent des recommandations pour les décideurs.

UE/INT

CLÔTURE LE 12 JUIN !!!

Rappel calendrier

- **12 juin** : clôture de l'appel CESAB ITTECOP
- **12 juillet - midi** : clôture de l'appel ITTECOP 
- **27 septembre** mail aux lauréats puis courrier officiel à tous les candidats avec le détail des avis
- **du 6 au 8 novembre** - séminaire de lancement à l'Ademe Sophia Antipolis (commun avec clôture projets 2020) - sessions présentations rapides (5 minutes)
- **1er trimestre 2025** - finalisation des conventions

Questions fréquemment posées

1 - les coopérations internationales

2 - le projet peut-il être déposé en anglais ?

3 - engagement des conventions

...

Session « pitch projets »



PROJECT



IDEA

Session « recherche de partenaires »





La route ? Là où on va, on n'a pas besoin de route ! Dr. Emmett Brown.

**Merci de votre participation et courage
pour le montage de vos projets**

**Thank you for your participation and
good luck with the preparation of your
projects.**

Contact : apr2024@ittecop.fr

