

Trame verte et bleue

Schéma régional de  
cohérence écologique

*Bretagne*

# Rencontre avec les associations de protection de l'environnement

12 décembre 2012





1.

# La trame verte et bleue: principes et objectifs.

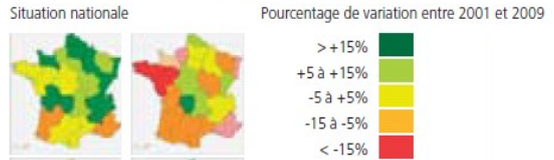
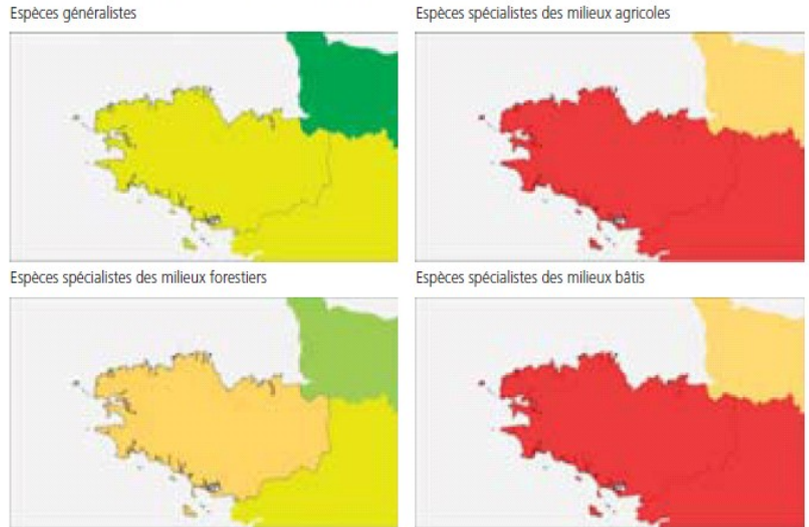


**1. La trame verte et bleue: principes et objectifs**

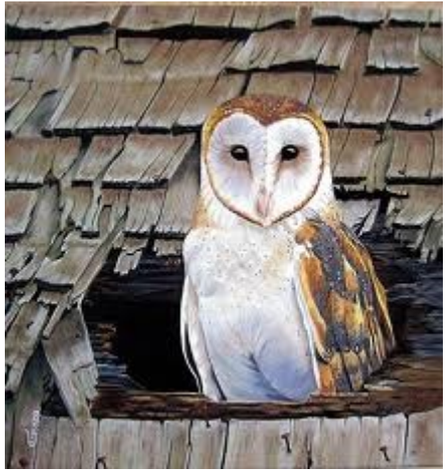
**• La biodiversité, un capital menacé.**

➤ **Constat: la régression de la biodiversité, y compris dite « ordinaire »**

ÉVOLUTION RÉGIONALE DES OISEAUX COMMUNS ENTRE 2001 ET 2009



Et tous les observateurs bénévoles des réseaux bretons



## • La trame verte et bleue, une réponse à l'érosion de la biodiversité

- **Les échanges entre les différents éléments du paysage sont indispensables pour la survie des espèces animales et végétales:**
  - Recherche de nourriture
  - Migration
  - Recherche de partenaires pour la reproduction
  - Colonisation de nouveaux milieux
  - Adaptation aux changements climatiques
- **Les corridors écologiques permettent le déplacement des individus.**
- **Une réponse qui n'est pas exclusive: complémentarité avec d'autres approches (aires, espèces protégées...).**

- **La Trame verte et bleue (TVB) : les objectifs.**

- **Des objectifs d'abord écologiques ... :**

- Conserver et améliorer la qualité écologique des milieux terrestres et aquatiques.
- Prendre en compte le déplacement des espèces et garantir la libre circulation de la flore et de la faune sauvages.

- **... mais également socio-économiques :**

- Favoriser un aménagement durable des territoires, en synergie avec les politiques existantes.
- Préserver les services rendus par la biodiversité.
- Contribuer à l'amélioration du cadre de vie.
- Prendre en compte les activités économiques.

- **L'imbrication des échelles**

- **A l'échelle d'un territoire donné (régional, intercommunal, communal...), les continuités écologiques à établir apportent une réponse aux enjeux de ce territoire et contribuent à apporter une réponse aux enjeux de l'échelle « supra ».**



- **Éléments de vocabulaire pour un langage commun: notion de réservoir de biodiversité**

➤ **Définition** : espace où sont réunies les conditions indispensables au maintien et au fonctionnement de la biodiversité.

Au sein de ces espaces, la biodiversité est la plus riche ou la mieux représentée.

Ce sont :

- soit des espaces rassemblant des milieux d'intérêt patrimonial (ex : les tourbières);
- soit des réservoirs au sein desquels des espèces peuvent réaliser l'ensemble de leur cycle de vie, ou à partir desquels des espèces se dispersent.



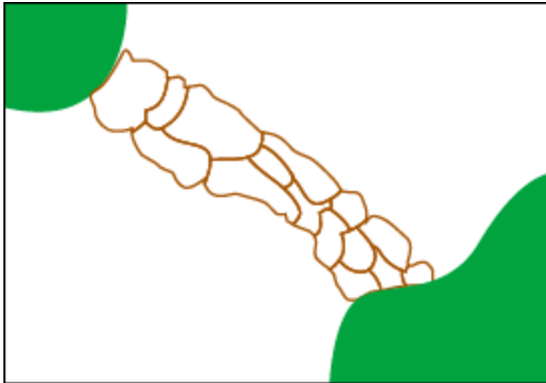
- **Éléments de vocabulaire pour un langage commun: notion de corridor écologique**

➤ **Définition** :

- liaison fonctionnelle entre habitats d'une espèce permettant sa dispersion et sa migration ;
- voie de déplacement empruntée par la faune et la flore, qui relie les réservoirs de biodiversité.

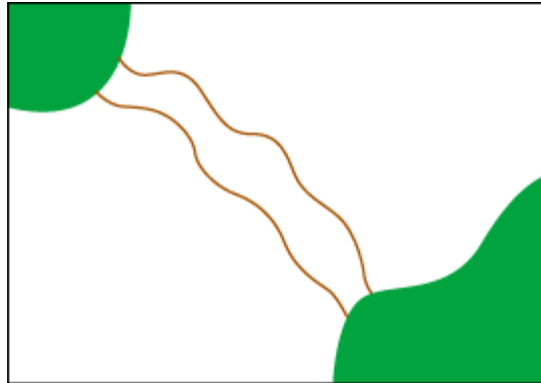
➤ **Principaux types** :

Corridor de type paysager



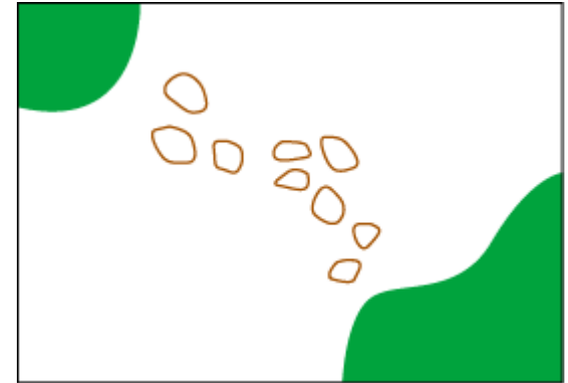
Corridor constitué d'une mosaïque d'habitats.

Corridor linéaire



Corridor linéaire et continu (la continuité dépendant de l'espèce).

Corridor en pas japonais



Corridor constitué d'une série de zones relais.

**1. La trame verte et bleue: principes et objectifs**

**• Éléments de vocabulaire pour un langage commun: les continuités écologiques**

**Continuités écologiques**  
 =  
 ① Réservoirs  
 +  
 ② Corridors

① **Réservoirs de biodiversité :**  
 Milieux de grand intérêt + espaces préservés où les espèces peuvent vivre et/ou à partir desquels elles se dispersent



② **Corridors écologiques**  
 Voies de déplacement, de dispersion ou de migration



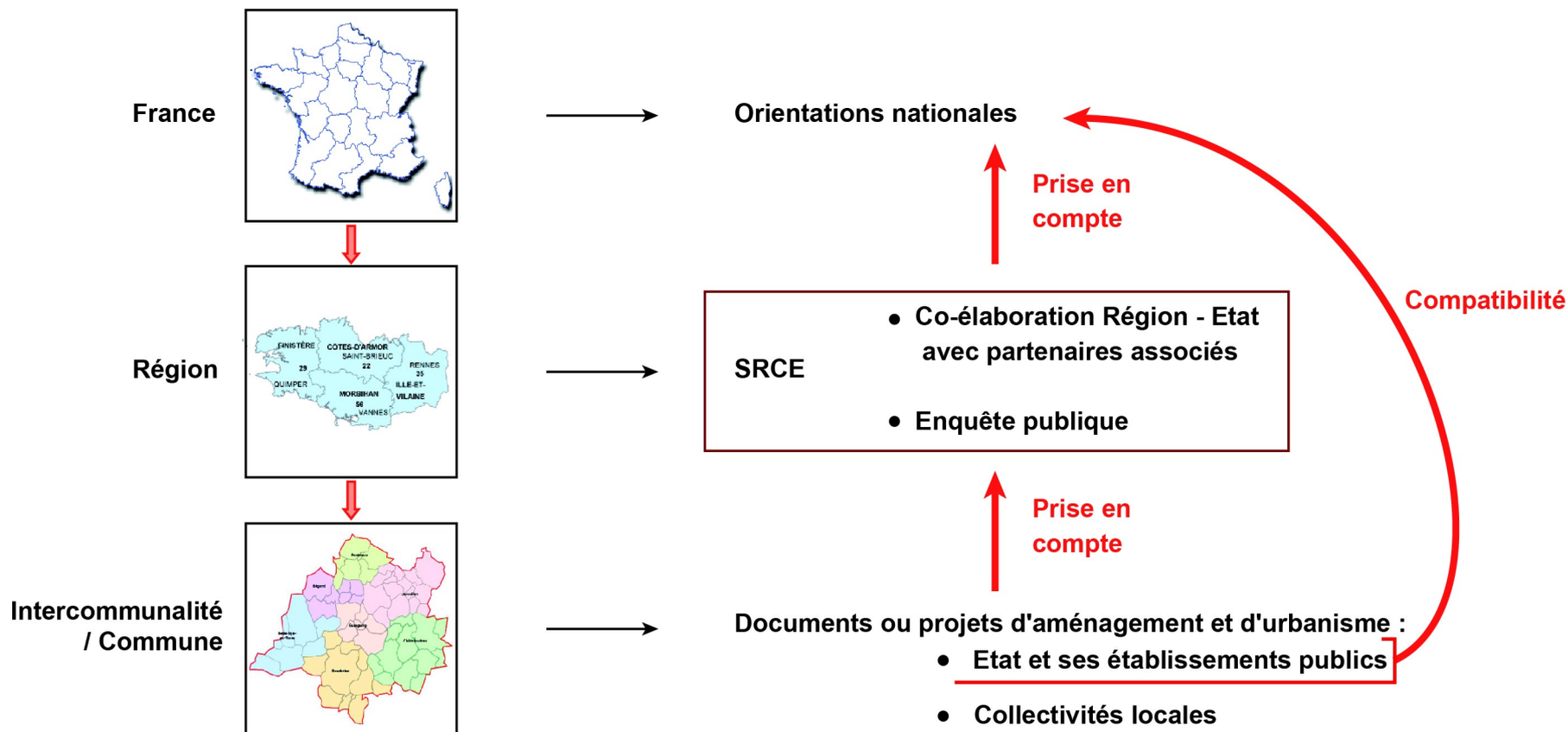
2.

**Le SRCE, déclinaison régionale de la trame verte et bleue.**



- Le Schéma régional de cohérence écologique (SRCE) : un cadre pour l'élaboration de la Trame verte et bleue (TVB) régionale.

➤ Une position au sein de trois niveaux géographiques emboîtés :



### ➤ Un contenu réglementaire :

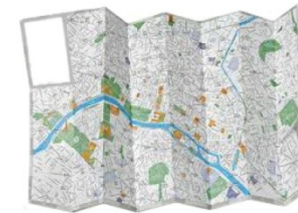
- Une présentation des enjeux régionaux relatifs à la préservation et à la remise en bon état des continuités écologiques.
- Une identification des constituants de la Trame verte et bleue régionale.
- Un atlas cartographique avec des cartes au 1:100 000.
- Un plan d'actions stratégique (outils et moyens de mise en œuvre, actions-clés, efforts de connaissance à porter, etc.).
- Des dispositifs de suivi et d'évaluation
- Un résumé non technique.

**Un SRCE**

Un rapport

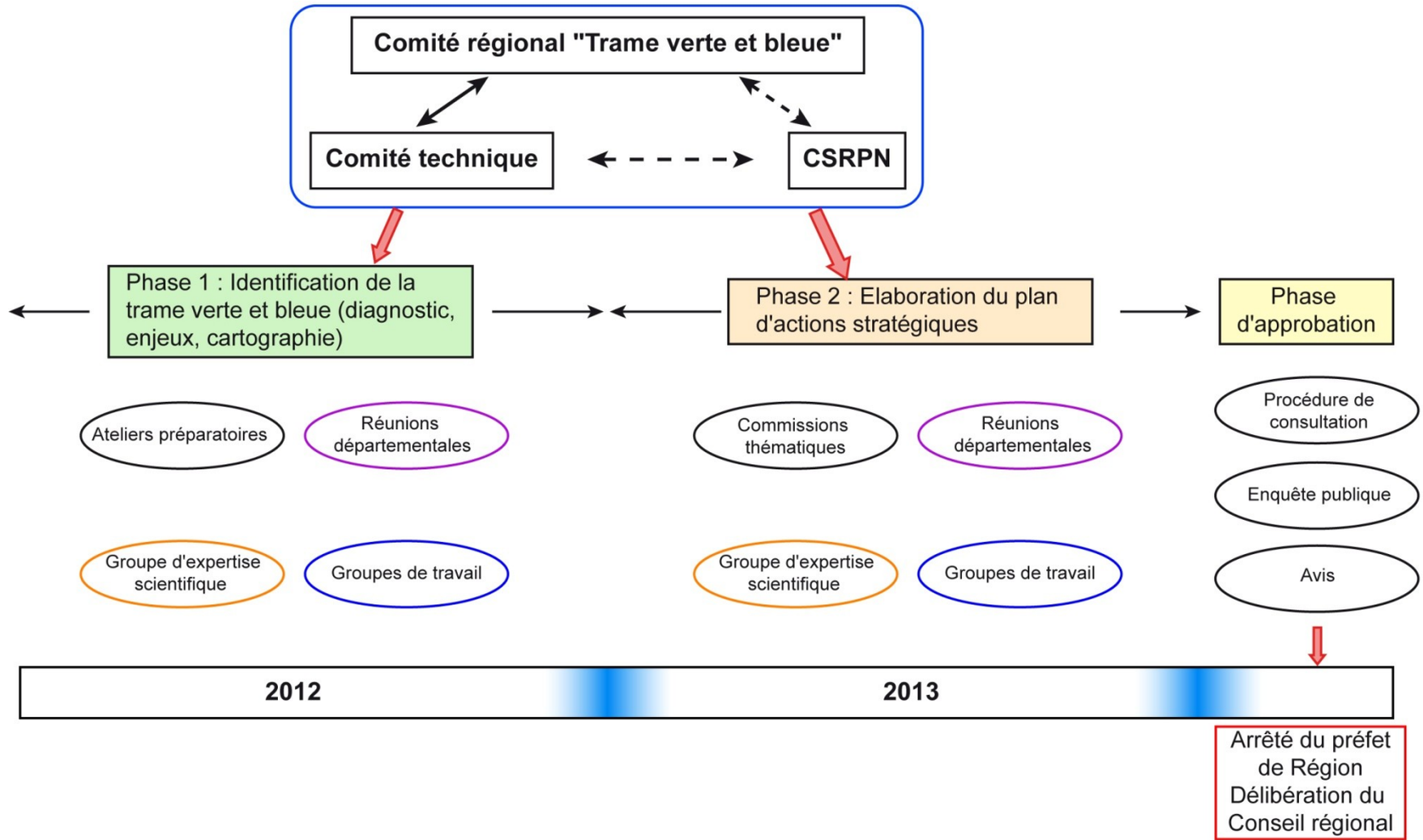
+

Des cartes



**2. Le SRCE, déclinaison régionale de la trame verte et bleue**

**L'organisation mise en place pour élaborer le SRCE de Bretagne**





3.

## Le SRCE de Bretagne

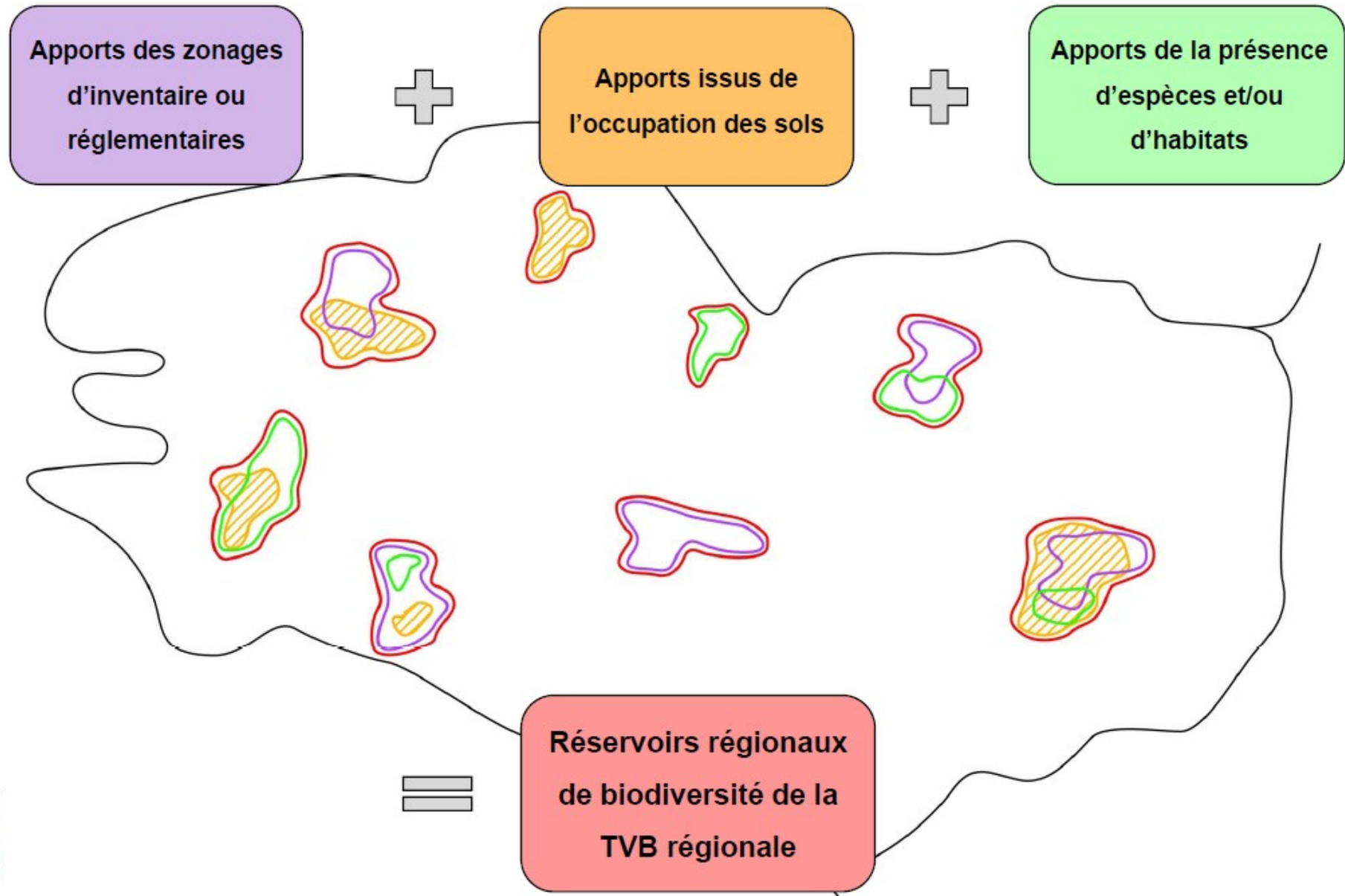


- **Une construction associant instances de pilotage, de suivi et de concertation**
  - **Comité régional TVB** : installé le 30 janvier 2012, 94 membres
  - **Groupe d'expertise scientifique** : 6 réunions, détermination des enjeux/choix des sous-trames/méthode de cartographie/identification des réservoirs de biodiversité
  - **Comité technique SRCE** : 4 réunions, détermination des enjeux/choix des sous-trames/identification des réservoirs de biodiversité
  - **Ateliers préparatoires**: 1<sup>ère</sup> série début mai 2012, détermination des enjeux/choix des sous-trames; 2<sup>ème</sup> série les 15 et 17 octobre à Pontivy, identification des réservoirs de biodiversité; en moyenne 50 participants par atelier
  - **Groupes de travail** : communication (mai 2012), actions territoriales et méthodologie (juin 2012), infrastructures (juin 2012), sémiologie (décembre 2012)

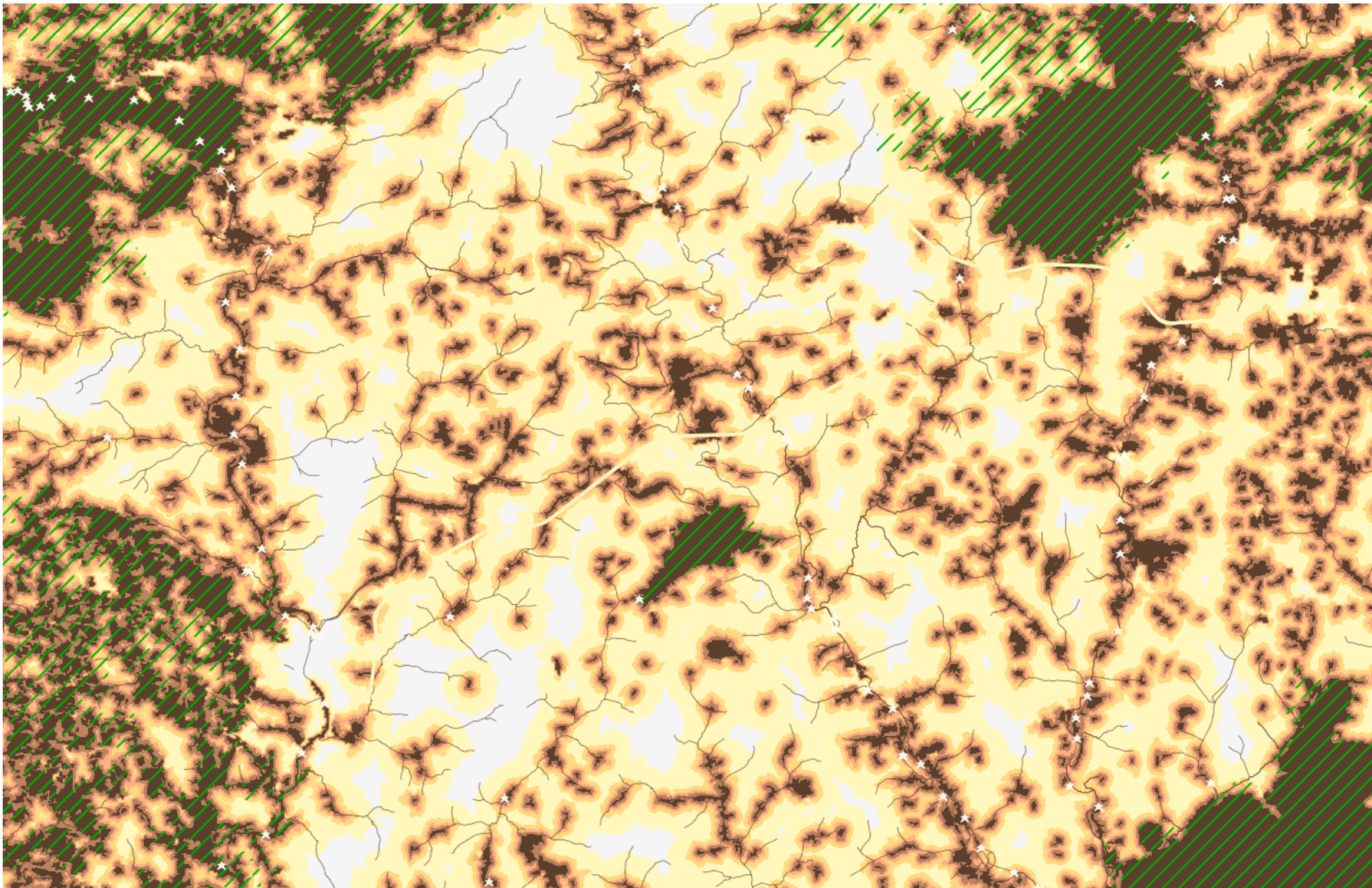
**Une démarche itérative entre les différentes instances**

3. Le SRCE de Bretagne

- L'identification des réservoirs de biodiversité: 3 approches



- La méthode retenue pour la cartographie des corridors
- La méthode de la perméabilité des milieux : l'identification des corridors selon la perméabilité des milieux aux déplacements d'espèces



# Merci pour votre attention

**DREAL Bretagne** : Aude PELICHET, Chargée de mission biodiversité

*Service du patrimoine naturel - Division Biodiversité, Géologie et Paysages*

*Tel : 02.99.33.43.02 / [aude.pelichet@developpement-durable.gouv.fr](mailto:aude.pelichet@developpement-durable.gouv.fr)*

**Extranet du SRCE en Bretagne** : <http://www.srce-bretagne.com>

*Login : visiteur*

*Mot de passe : visi3841*