

cf. diaporama support de présentation

Deux thèmes visés par le GT

- les données cartographiques TVB au sens "éléments de TVB" tels que définis dans le code de l'environnement : continuités écologiques, réservoirs de biodiversité, corridors écologiques, autres espaces contribuant aux continuités écologiques. Ces données analytiques correspondent à une matérialisation spatiale des TVB, aboutissement d'une démarche d'identification ;
- les données utiles à l'identification des TVB aux différentes échelles (ex: cartographies d'habitats naturels, données d'occupation des sols, inventaires de zones humides, etc.), mais ne constituant pas les TVB en elles-mêmes.

Thème n°1 "Cartographies de TVB"

Présentation du contexte, des objectifs et de la méthode proposée selon deux niveaux d'approche:

- suivi de l'état d'avancement des cartographies de TVB ;
- publication des cartographies de TVB en elles-mêmes.

Discussion:

On dresse le constat de la diversité des méthodes TVB. Mais se pose quand même la question de favoriser l'harmonisation des méthodes, sinon on risque d'agglomérer des données très hétéroclites.

Il faut bien distinguer l'identification de la TVB (et faire en sorte que tous les territoires aient le même niveau d'information) – niveau sur lequel porte le GT – de la traduction dans les documents d'urbanisme (qui dépend des enjeux de chaque territoire).

Propositions techniques concernant les données (types de données, composantes de la TVB, champs des données).

Discussion:

Concernant les champs à renseigner pour les territoires cartographiés:

- ajouter la notion de méthode de concertation

3 niveaux: aucune concertation / consultation (minimum procédure) / co-construction

- ajouter la notion de maître d'oeuvre
- nécessité d'appréhender la qualité des TVB (méthode et résultats, choix graphiques), mais difficile de mettre des critères pour objectiver le jugement

proposition: travailler sur un avertissement à inclure dans la fiche de métadonnées

- discussion sur les documents d'urbanisme, l'intégration de la TVB par ces derniers: lien avec les indicateurs de la biodiversité en Bretagne

Concernant les "autres espaces contribuant aux continuités écologiques": avis favorable du GT pour ajouter cette notion, comme constituants possibles de la TVB (espaces non identifiés en réservoirs ni corridors mais considérés importants pour les continuités écologiques et évitant l'effet "zones blanches" sur les cartes).

Concernant les champs des réservoirs de biodiversité et des corridors écologiques:

- ajouter notion de l'état du réservoir/corridor (qualité)

- ajouter notion des actions (de préservation ou restauration) existantes éventuelles
- notion d'articulation avec la TVB du SRCE (cohérence avec la TVB identifiée à l'échelle régionale)
- rendre possible le cas où le réservoir/corridor est rattaché à plusieurs sous-trames, voire à toutes
- distinguer l'information sous-trame majoritaire (sous-trame majoritaire en surface)/sous-trame principale (sous-trame d'enjeu plus fort même si minoritaire en surface), mais intéressant d'avoir les deux informations
- pour l'échelle: renvoi à l'information qui aura été renseignée dans la donnée relative au territoire cartographié
- ajouter espèces à la liste des sous-trames (cas notamment où une continuité serait définie uniquement selon une approche espèces)
- ajouter notion de justification du réservoir (piliers espèces / occupation du sol / zonages institutionnels)
- discussion sur la fonctionnalité des réservoirs et corridors en fonction des capacités de déplacement des espèces

Concernant les champs des cours d'eau de la TVB:

- discussion sur le lien avec d'autres bases de données. Les identifiants doivent permettre de faire les recoupements avec les référentiels existants (IGN BD TOPO, classements listes 1 et 2, etc.)
- discussion sur les inventaires de référence (Finistère: arrêté préfectoral).

Concernant les champs des obstacles à la TVB:

- de la même façon, les identifiants doivent permettre de faire la jonction avec d'autres référentiels s'il existe une codification (ex: ROE)
- ajouter notion d'objectifs
- ajouter notion de solutions proposées pour remédier aux obstacles

Concernant l'organisation pour la remontée et la publication des données:

Il sera nécessaire de définir un protocole et des acteurs relais entre le niveau communal et le niveau régional.

A priori les services de l'Etat et notamment les DDTM sont bien placés pour avoir un maximum d'informations, via leur rôle sur les documents d'urbanisme.

Thème n°2 "Données utiles pour l'identification des TVB"

Présentation du contexte, des objectifs, de la méthode.

Présentation de la cartographie des grands types de végétation (CBNB, PNRA).

Discussion:

La cartographie des grands types de végétation constituera un excellent outil pour l'identification des TVB. En complément, des travaux plus fins sont cités sur les espaces urbains (Mégalis: dynamiques urbaines).

Parmi les données utiles, il faut avoir en tête le projet de cartographie d'occupation du sol à grande échelle, piloté par l'IGN: <http://professionnels.ign.fr/ocsge>.

Globalement: il faudra veiller à ce que les réflexions du GT soient bien intégrés dans les démarches d'identification des TVB dans le cadre de l'élaboration des documents d'urbanisme (cahiers des charges).