



PRÉFET DE LA RÉGION  
NORD - PAS-DE-CALAIS



Lille, le **22 AVR. 2014**

Madame, Monsieur,

L'enquête publique sur le projet de Schéma Régional de Cohérence Ecologique - Trame Verte et Bleue (SRCE-TVB) s'est achevée le 2 janvier 2014. Avant de procéder à l'adoption du SRCE-TVB dans les prochains mois, nous souhaitons partager avec le comité régional trame verte et bleue les observations qui ont été transmises durant cette phase d'enquête publique. La rédaction du projet de Schéma s'est ainsi enrichie des remarques qui ont été faites à cette occasion.

Le Comité Régional Trame Verte et Bleue se tiendra ainsi le :

**5 mai 2014 de 17h à 19h**  
**Salle des fêtes à la Préfecture de Région**  
**rue Jacquemars Gielée à Lille**

L'ordre du jour de ce comité régional portera sur :

- les conclusions de l'enquête publique sur le projet de SRCE-TVB et les suites données,
- la mise en œuvre du SRCE-TVB
- le projet de loi cadre sur la biodiversité

Le dossier de séance est disponible sur le site internet dédié au SRCE-TVB, <http://srce-tvb-npdc.fr> et est composé :

- du rapport de la commission d'enquête (comprenant le déroulement de l'enquête publique et l'avis et les conclusions de la commission d'enquête) et ses annexes,
- d'un tableau présentant l'ensemble des modifications apportées au projet de SRCE-TVB issues de la consultation des collectivités, du CSRPN et de l'enquête publique
- du projet de SRCE-TVB (rapport, résumé, cahier technique et atlas cartographique) dans sa version révisée
- d'une liste des guides existants sur la TVB et les documents d'urbanisme

Nous vous prions de bien vouloir y participer ou de vous y faire représenter.


Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de notre considération distinguée.

Pour le Préfet et par délégation,  
le Secrétaire Général pour les Affaires  
Régionales Nord – Pas de Calais,



Laurent HOTTIAUX

Le Vice-Président du  
Conseil Régional du Nord – Pas de Calais  
délégué à l'Aménagement du Territoire – à  
l'Environnement et au Plan Climat



Emmanuel CAU