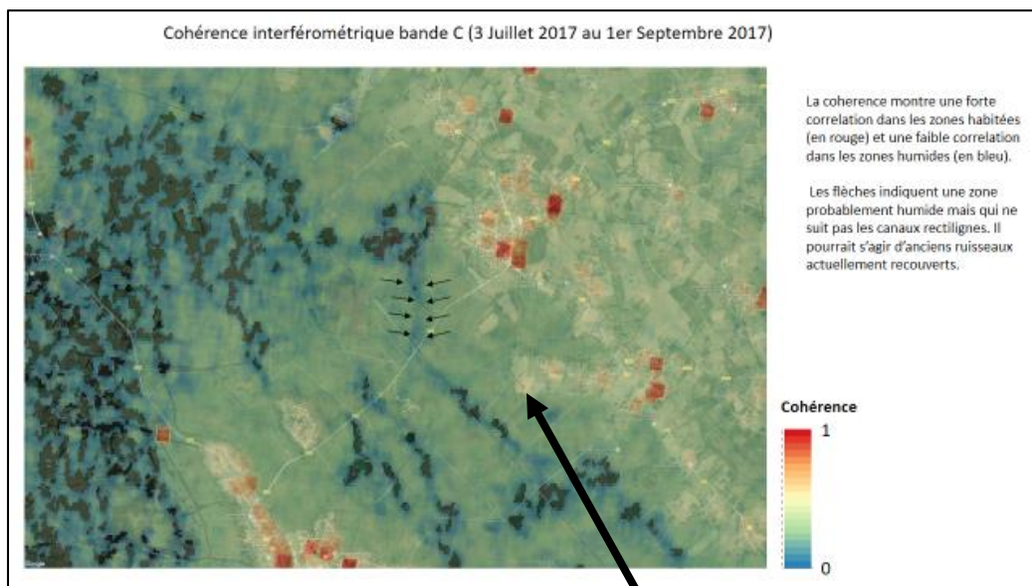


Modèle Numérique de Terrain
(source: demander à Mme Noblet)

Image optique satellitaire (Google Earth)



Analyse effectuée à partir d'image Radar satellitaire (Sentinel 1, ESA)

Les informations que vous devez relever sur vos images :

- Types d'imagerie
- Utilité pour chaque image
- Comment référencer chaque image :
 - Références, Remerciements, gratuité
 - date d'acquisition, analyses effectuées, lire les termes d'utilisation

Exemple de termes d'utilisation pour Sentinel :

https://sentinels.copernicus.eu/documents/247904/690755/Sentinel_Data_Legal_Notice

Savoir où placer ces informations dans votre rapport : La démarche scientifique :

- Le titre
- Résumé : En quelques lignes, résumer l'introduction, le projet, la méthode, les résultats.
- Introduction : Énoncer le projet. Ce que vous voulez faire, pourquoi et comment. Il convient ici de donner votre méthode et les outils (images) que vous utiliserez.
- Données utilisées : Lister toutes les données utilisées et leurs caractéristiques (ex : résolution spatiale)
- Méthodologie : Expliquer en détails ce que vous faites
- Résultats : Détailler méthodiquement vos découvertes.
- Discussion : Analyser vos résultats et les interpréter. Etre critique sur vos résultats.
- Conclusion : En quelques lignes, reformuler le problème et apporter des réponses
- Remerciements
- Références