

Compte-rendu de la réunion du 4 mai 2022 avec l'IGN

Une cinquantaine d'adhérents étaient présents.

La réunion s'est déroulée le matin à la salle des fêtes d'Arlanc avec la présentation de l'IGN (Institut National de l'Information Géographique et forestière) et l'après-midi sur le terrain : une équipe de l'Inventaire Forestier National nous a fait percevoir leur métier de terrain.

Le matin.

■ L'Institut National de l'Information Géographique et Forestière (IGN) présenté par Monsieur Boyer : cet institut existe depuis 2012. Il est issu de la fusion de deux entités, L'Institut Géographique National (IGN) (ign.fr) créé en 1940 et l'Inventaire Forestier National, créé en 1958.

Il dépend du Ministère de la Transition Ecologique ; basé à Saint Mandé (94) il comprend environ 1700 personnes, et 5 directions régionales.

L'outil « géoservices » (geoservices.ign.fr) pour la consultation et le téléchargement de données tel que : consultation de cadastre, photos aériennes, cartes IGN, zonage PLU (urbanisme), PPR (Plan de Prévention des Risques), application « remonter le temps »...

Sur le site internet de l'IGN, 3 pavés principaux d'accessibilité

- service web
- téléchargement
- documentation

Différents types de données peuvent être téléchargées ou consultées gratuitement :

- Plan IGN, pour intégration de cartes sur un site web
- Bases de données topo et ortho
- Bases de données « forêt »

Ces informations sont accessibles sans inscription sauf scan 25. Une FAQ es consultable.

A noter la présence de recherche par usage et la rubrique catalogue qui sont particulièrement adaptées à tout type d'utilisateurs.

Géoportail (geoportail.gouv.fr, geoservice.ign.fr/geoportail) : cet outil plus connu fournit beaucoup des données décrites ci-dessus ;

■ **L'Inventaire Forestier National (IFN)** (inventaire-forestier.ign.fr), présenté par Madame Tavernier. Créé en 1958, il est chargé de l'inventaire permanent de la ressource forestière ; il a évolué depuis, tant par la demande toujours croissante des utilisateurs que par le développement des nouvelles technologies numériques.

A partir d'une photo-interprète et d'un point, les équipes collectent parfois plus de 100 types d'informations sur toute surface peu ou très boisée (landes, haies, bosquets, ... futaies)

Sur le point, dans une placette, sont inventoriés notamment dans un rayon de 25 mètres le peuplement, les arbres (diamètre, hauteur) habitat et disponibilité du bois ...

Ensuite ces informations seront vérifiées en conformité puis ajoutées dans les bases de données ou intégrées à des cartes numériques diverses (localisation et indications des surfaces des diverses essences par exemple) pour être mis à disposition du public.

Ces points font l'objet de revisite régulièrement pour être le plus actualisés possible.

L'après-midi.

Sur une parcelle boisée située près de Notre Dame de la Roche à Mayres, nous avons pu assister à la réalité du travail des personnels de l'Inventaire Forestier National sur le terrain. A partir d'un point issu d'une photo, plusieurs arbres ont été positionnés dans l'espace autour de ce point et mesurés.

Outre les outils traditionnels de mesure (double décamètre, ruban métrique, boussole), des outils modernes sont utilisés en particulier le pantaprisme de Weeler (mesure du diamètre) et le vertex (distance, angle et hauteur).

Nous avons assisté à une démonstration de dextérité par Gérard, pour mesurer les diamètres en hauteur avec une perche, constituée de cannes que l'on emboîte au fur et à mesure que l'on s'élève en hauteur : cette dernière pratique ne se fait plus ainsi.

Ce fut une journée très conviviale avec un repas pris au restaurant « La Renaissance », permettant de multiples échanges.

Merci à toute l'équipe très sympathique de la direction régionale de Lyon.

Textes de Michel VERCHERE.

Merci aussi à toutes les personnes qui ont fait que cette journée restera inoubliable. Parmi elles :

Henri ROCHE, ancien de l'IGN, pour l'idée de la réunion

Alain BORDET pour la mise à disposition de sa parcelle

Michel VERCHERE pour la rédaction très détaillée du compte-rendu

Bernard GRAS pour les photos de la journée. A voir avec le lien :

<https://photos.app.goo.gl/JfZMv2xyJ5DrpwoS6>