

IMACFORD : LE POINT DE VUE DE L'IFN

IMACFORD : LE POINT DE VUE DE L'IFN

(Guy GALLAY - 27 février 2003)

IMACFORD : LE POINT DE VUE DE L'IFN

IFN = producteur de données sur la forêt, le bois, les écosystèmes forestiers et l'utilisation du territoire

Base de donnée cartographique Base de donnée dendrométrique



Base de donnée écologique

IMACFORD : LE POINT DE VUE DE L'IFN

ENJEU = valoriser ces bases de données à des fins scientifiques

- IFN = statistiques à l'échelle d'un territoire (national, régional, départemental, région forestière, petites unités territoriales selon précision statistique)
- RECHERCHE = de la parcelle expérimentale à la généralisation

Points de convergence ?

- IFN = évolution de la méthode pour répondre aux besoins des scientifiques (données annualisées, échelle territoriale pertinente, cohérence des plans d'échantillonnage, réagir aux événements exceptionnels) ► plan de sondage systématique

IMACFORD : LE POINT DE VUE DE L'IFN

OBJECTIF = IFN véritable partenaire de la recherche

METHODE

- Accès aux bases de données : abonnement, requêtes ...
- Montage de projets communs (études, diffusion auprès d'utilisateurs) .

Des expériences encourageantes :

- Au niveau régional : suivi de la ressource en pin maritime (télédétection+modélisation de la croissance) – Observatoire
- Au niveau national : typologie des stations
- Au niveau européen : CARBOFOR (stock de C)

- Développer le partenariat dans les réponses à des appels d'offres
- Mieux se connaître

IMACFORD : LE POINT DE VUE DE L'IFN

QUELQUES PISTES ...

- Evaluation de la ressource en quantité et qualité
- Modélisation de la production ligneuse (modèles de croissance, tarifs ...)
- Relations stations-production
- Ecologie descriptive
- Gestion durable : indicateurs et suivi, biodiversité, Carbone
- Imagerie satellite – SIG
- Paysage
- Santé des forêts
- Méthodes statistiques-utilisation commune de plans d'échantillonnage
- Milieux semi-naturels, ligneux hors-forêt
-