

INGENIEUR ECOLOGUE – FAUNE FLORE MILIEUX NATURELS

jean-marie.dupont@apexe.fr

FORMATION

Ingénieur forestier, ENGREF Nancy (1997) :

- Gestion des milieux naturels
- Cartographie des habitats & phytosociologie
- Pédologie

Ingénieur Maître en "biophysologie végétale", Université d'Angers (1994) :

- Agronomie et biotechnologies appliquées au végétal
- Botanique et gestion des milieux naturels

**EXPERIENCES
PROFESSIONNELLES**

Une première expérience de chargé de mission flore habitats au Parc National des Pyrénées sur la dynamique de la végétation en déprise pastorale (9 mois).

Puis un poste d'**enseignant** au lycée forestier de Langres (52), du cycle 4^{ème} / 3^{ème} technologique jusqu'au Bac pro sur 3 années scolaires :

- botanique, pédologie, paysages / espaces verts, écologie générale
- biologie, génétique

Depuis 2000, ingénieur écologue (salarié puis indépendant) :

- évaluation des impacts/incidences de projets
- inventaires faune flore habitats
- analyses paysagères
- gestion des milieux naturels
- délimitation de zones humides

**IMPLICATIONS
ASSOCIATIVES**

Participe aux sorties d'associations ou d'organismes de protection de la nature et à celles de sociétés savantes :

- Société botanique de France (administrateur membre du Bureau)
- Société botanique du Centre Ouest
- Société Linnéenne de Bordeaux
- Parc national des Pyrénées
- Conservatoires botaniques nationaux...

REFERENCES

Cf. Références d'APEXE jointes