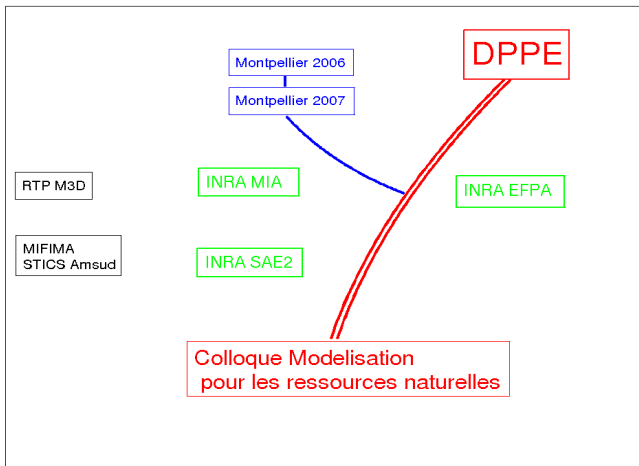


Colloque : Modélisation pour les Ressources Naturelles

Organisateurs : EFPA UMR-ECOBIOIP, MIA UMR-ASB
Depart. INRA EFPA, MIA, SA2
Réseau DPPE.

Contexte



Colloque : contexte

- RTRA de Montpellier
- INRA, CIRAD, CEMAGREF, IRD, INRIA, SupAgro
- lecture par UMR : présentation UMR AMAP
- Contribution méthodologique : déterministe, stochastique, informatique (IBM)
- Contribution finalisée : foresterie, halieutique, aquifère

Colloque : contexte

- RTRA de Montpellier
- INRA, CIRAD, CEMAGREF, IRD, INRIA, SupAgro
- lecture par UMR : présentation UMR AMAP
- Contribution méthodologique : déterministe, stochastique, informatique (IBM)
- Contribution finalisée : foresterie, halieutique, aquifère

Réseau DPPE (animateur Etienne Prévost) : réunion jeudi 18h

- lieu de discussion
- méthodologie déterministe, stochastique, informatique => thématique
- modélisation : généralité des outils, des modèles
- identifier des besoins de formation autour de la modélisation
-