Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion



intégrée
26 et 27 janvier

Réseau Ecologique

REFORA

Forestier Rhône-Alpes



Organisé par :











Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

intégrée

26 of 27 ianvior 2012 à Sarause Waycluse)

Présentation



Issu de groupes de réflexion sur la conservation des forêts remarquables (Rameau), le Réseau Ecologique Forestier Rhône-Alpes (REFORA) a élargi son champ d'intérêt à tous les aspects de la forêt de de sa gestion.

Informel au départ,

Il est devenu association Loi 1901 en 1999.

Organisé par :











Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

intégrée

26 of 27 innuior 2012 à Sorauns (Vaucluse)

Structure



A l'image de la forêt multifonctionnelle, le REFORA est un lieu de rencontre multipartenariale

où se retrouvent et dialoguent tous les acteurs de la sphère forestière régionale

dont la représentativité est assurée par un regroupement en quatre collèges de tous les acteurs liés à la forêt

Organisé par :











Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

intégrée

26 of 27 invior 2012 à Sorgues (Vaucluse)

Activités I



Sorties de Terrain

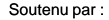
Les thèmes choisis, pour les deux rencontres annuelles, sont non conflictuels et sans enjeux (territoriaux et/ou financiers) de façon à rester objectifs et pondérés.

Ainsi les uns finissent par connaître les préoccupations et contraintes des autres

Organisé par :













Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

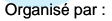
intégrée 26 et 27 janvier 2012 à Sol

Activités II

Coproduction (avec Educagri - Ministère de l'Agriculture, et le CG 26) du film : "Evolution naturelle de la forêt et gestion durable : Regards croisés en forêt de Saoû" 26 minutes.

Etude d'un chablis en Forêt de Saoû (depuis 2006 avec Conseil Général de la Drôme).

Pilotage du « FRENE »







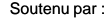




ean ANDRE, Philippe MAYADE

évolution naturelle de la forêt et gestion durable











Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

intégrée

26 et 27 janvier 2012 à Sorgues (Vaucluse)

Représentations



Commission Régionale de la Forêt et des Produits Forestiers (Draaf-Serfobe - Rhône-Alpes).

PEFC Rhône-Alpes (Vice-présidence)

Comité Consultatif Régional des Réserves Biologiques de Rhône-Alpes.

Organisé par :











Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

intógróg



2007-2013

Co organisations de Colloques

Colloque international francophone « **Bois mort et à** cavités - Une clef pour des forêts vivantes » (Chambéry, 2004)

Co-production du DVD « Mémoires d'un arbre mort »

Colloque international francophone « Les rémanents en foresterie et agriculture. Les branches, matériau d'avenir ! » (Lyon, 2007)

Colloque international francophone « Biodiversité, Naturalité, Humanité - Pour inspirer la gestion des forêts » (Chambéry, 2008)

Organisé par :

Conservatoire d'espaces naturels de Provence-Alpes-Côte d'Azur









Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

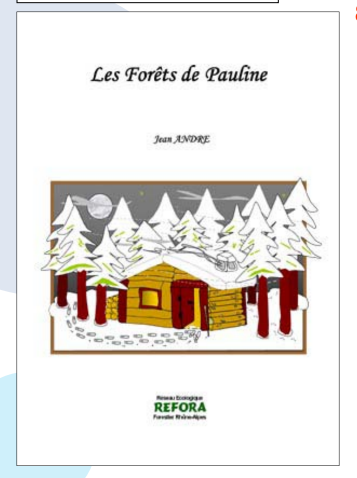
intégrée

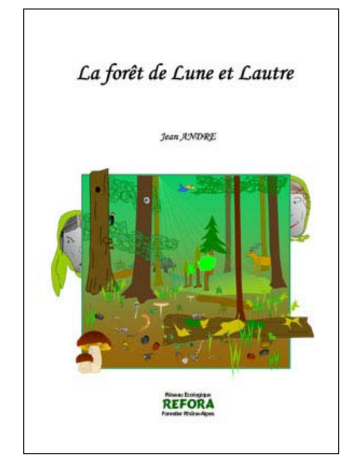
Production

Vaucluseux livres pour enfants

8-12 ans en lecture accompagnée







Organisé par :











Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

intégrée

26 at 27 ianuiar 2012 à Saraµes (Vaucluse)

Projets



Co-organisation d'un troisième colloque sur la forêt : Chambéry, Avril 2013

Film sur les Champignons avec la FMBDS et Educagri

Ouvrage sur la forêt pour grand public : " La forêt duale "

Organisé par :











Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

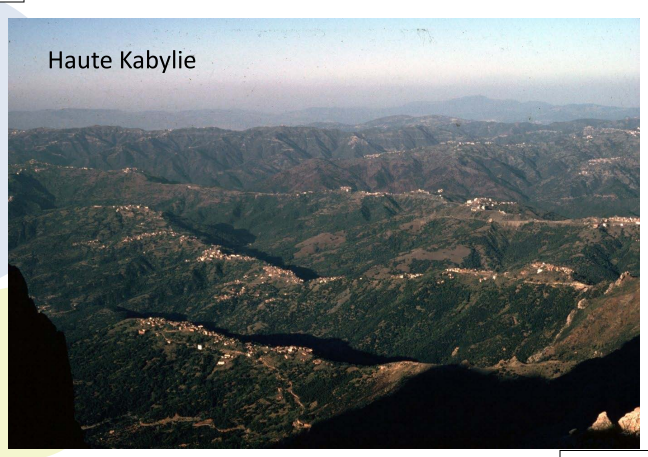
intágrág

Contact

2012 à Sorgues (Vaucluse)



http://refora.online.fr

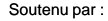


Je.andre@free.fr

Organisé par :













Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

intégrée

26 et 27 janvier 2012 à Sorgues (Vaucluse)





http://refora.online.fr

Forêts Rhône-alpines en Evolution NaturellE

FRENE

POURQUOI?

Organisé par :











Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

Contexte

à Sorgues (Vaucluse) **Grenelle de l'Environnement**



Les structures forestières se sont mis d'accord sur le principe de : « produire plus en préservant mieux la biodiversité »

En Rhône-Alpes, ceci s'est décliné en deux plans:

Le plan de mobilisations de bois,

qui prévoit un accroissement de 10% de la récolte des bois

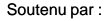
Le plan de constitution d'un réseau de forêts en évolution naturelle

visant à laisser en libre évolution 10% de la forêt rhônalpine

Incompatibilité?

Organisé par :











Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

intégrée

26 et 27 janvier 2012 à Sorgues (Vaucluse)



Actions

Plan d'actions pour la constitution d'un réseau de forêts en évolution naturelle en Rhône-Alpes

Organisé par :











Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

intégrée

26 et 27 janvier 2012 à Sorgues (Vaucluse)

Signataires



M. Christopher THORNTON
Président de la fédération régionale
Rhône-Alpes de protection de la nature
et des animaux,

M. Bruno de JERPHANION Président des forestiers privés de Rhône-Alpes

Mme Marie-Paule THIERSANT Présidente de la commission ornithologique

DEA Faune Sawlage

M. Régis MICHON
Directeur territorial de l'office national
des forêts de la région Rhône-Alpes,

M. Pierre ATHANAZE Secrétaire Général de forêts sauvages, M. Jean-Claude MONIN Président de l'union régionale des associations des communes forestières,

M. Jacques GÉRAULT Préfet de la région Rhône-Alpes,

Organisé par :











Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

intégrée

26 et 27 janvier 2012 à Sorgues (Vaucluse)

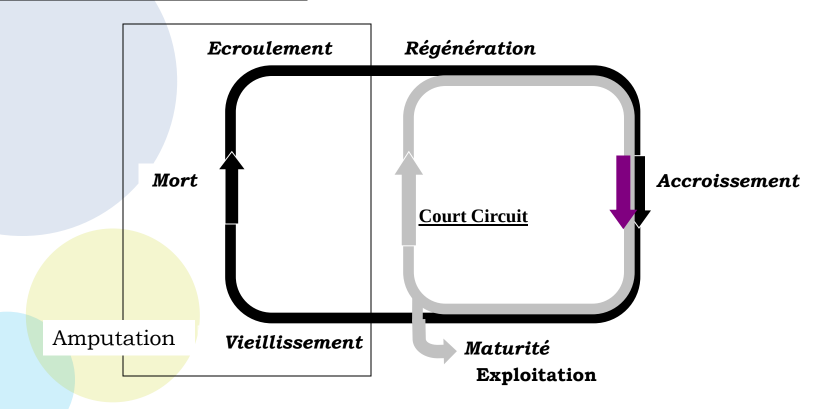
La gestion et son impact



2007-2013

L'exploitation forestière a lieu en phase de maturité.

Elle court-circuite ainsi le cycle sylvigénétique
privant la forêt des phases terminales et de leurs cortèges biologiques



Organisé par :









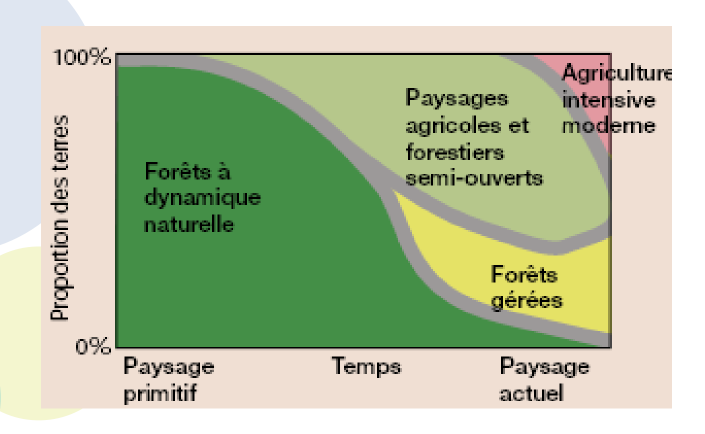


Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

<u>intégrée</u>

Evolution de l'utilisation des sols en Europe





Organisé par :











Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

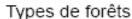
intégrée

in valide da Priorie : vere ane ger

Disparition des types de forêts en Europe







Forêts alluviales

Forêts boréales de conifères, mares et tourbières

Forêts humides et thermophiles caducifoliées mixtes

2007-2013

Donnons un avenir à notre fleuve

Forêts marécageuses

Forêts et maquis méditerranéens sclérophylles et caducifoliés

Forêts thermophiles caducifoliées et mixtes conifères/caducifoliées

Forêts mésophiles caducifoliées et mixtes conifères/caducifoliées

Forêts et bois sub-arctiques, boréaux, némoraux et montagnards de Bouleau

Forêts, bois et brousses xérophiles de conifères

Forêts mésophiles et mésohygrophiles de conifères et caducifoliées

Végétation forestière côtière

Source: European forests and protected areas: gap analysis. Unep-World Conservation Monitoring Centre, Juillet 2000.

Organisé par :











Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion



26 Gains 112 à Sorgues (Vaucluse)



Observations de phases devenues rares

Fixation et stockage du CO2 surtout dans le sol

Organisé par :





Soutenu par:





2007-2013



Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

<u>intégrée</u>

Des difficultés

à Sorgues (Vapoluse) antage/désavantage de la parcelle

La parcelle est définie par le foncier, auquel correspond une action de gestion spécifique.

Elle est donc bien déterminée

Mais:

- * Les parcelles correspondent rarement à des unités écologiques cohérentes
- * Des parcelles se côtoyant, peuvent avoir des structures et des gestions très différentes.
 - * Les limites ne sont pas naturelles!

Conséquence :

Fragmentation du massif alors que c'est l'unité paysagère qui est à considérer.

Organisé par :











Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

intégrée

26 et 27 janvier 2012 à Sorgues (Vaucluse)

Et encore



Publiques

Espaces connus, archivés, gérés par l'ONF et régulièrement visitée

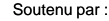
Forêts privées

75 % de la surface forestière : petite taille, situation floue, nombre considérable, parfois imbrication dans les forêts des collectivités

Organisé par :











2007-2013



Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

intégrée

26





Incompatibilité?

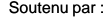
Les forêts recherchées dans le plan ne sont pas les forêts actuellement productives, ni celles qui pourraient être exploitées avec plus de ressources ou de technologie.

Mais tout ceci reste sous l'autorité du propriétaire

Organisé par :













Forêts alluviales en vallée du Rhône : vers une gestion

intégrée

26 et 27 janvier 2012 à Sorgues (Vaucluse)





Merci!

http://refora.online.fr

Je.andre@free.fr

Organisé par :









