



Un objectif d'échange et de mise en commun de l'information

A partir de 1992, le réseau s'est structuré autour de deux laboratoires de l'INRA d'Avignon : l'Unité d'Ecodéveloppement et le programme Prévention des Incendies de Forêt de l'Unité de Recherches forestières méditerranéennes pour la collecte et l'analyse de données sur la gestion des coupures de combustible : suivis de végétation, approche des coûts d'entretien, partage d'expériences en matière de conception et d'efficacité des dispositifs existants. Depuis 2001, l'Etat (Délégation à la Protection de la Forêt Méditerranéenne) finance l'animation, l'organisation des rencontres et les publications du réseau, sur les crédits du Conservatoire de la Forêt Méditerranéenne.

Des partenaires techniques, participant régulièrement aux travaux

Chercheurs :

CEMAGREF : Division agriculture et forêt méditerranéenne.

INRA : Institut National de la Recherche Agronomique - Centre d'Avignon (Unité de Recherches Forestières Méditerranéennes et Unité d'Ecodéveloppement)

Gestionnaires :

ACFV : Association des Communes Forestières du Var

SIVOM des Maures et du Centre Var

ONF : Office National des Forêts de Corse, de l'Aude, des Bouches du Rhône, du Gard, des Pyrénées Orientales, du Var, du Vaucluse ...

Organismes de conseil et recherche-développement dans le domaine de l'élevage et de l'agriculture :

CERPAM : Centre d'Etudes et de Réalisations Pastorales Alpes-Méditerranée (PACA)

Chambres d'Agriculture : Corse, Var, Hérault...

OIER SUAMME : Organisme Inter-établissements Régional Montagne Méditerranéenne & Elevage (Languedoc Roussillon)

Représentants de l'Etat :

DDAF/DDEA : Directions départementales de Corse du Sud et de Hte Corse, du Gard, de l'Hérault, du Var, du Vaucluse, de l'Aude ...

DRAAF PACA

DPFM : Délégation à la Protection de la Forêt Méditerranéenne

Représentants des collectivités territoriales :

Départements 2A, 2B, 06, 11, 13, 30, 34, 66 ...

Régions LR & PACA

Entente pour la forêt méditerranéenne

Services de lutte contre l'incendie :

SDIS : Service Départemental d'Incendie et de Secours des Bouches du Rhône, de la Corse du Sud, du Gard, de l'Hérault, du Var, du Vaucluse ...

Ainsi que :

ESCOTA : Société des autoroutes Esterel-Côte d'Azur

Réseau Ferré de France

OFME : Observatoire de la Forêt Méditerranéenne

X-AEQUO Assistance Environnement, etc.

Un mode de fonctionnement partenarial, basé sur le volontariat

La participation au RCC est ouverte à toute personne impliquée dans la prévention des incendies de forêt et prête, avec l'accord de sa hiérarchie, à investir une partie de son temps dans :

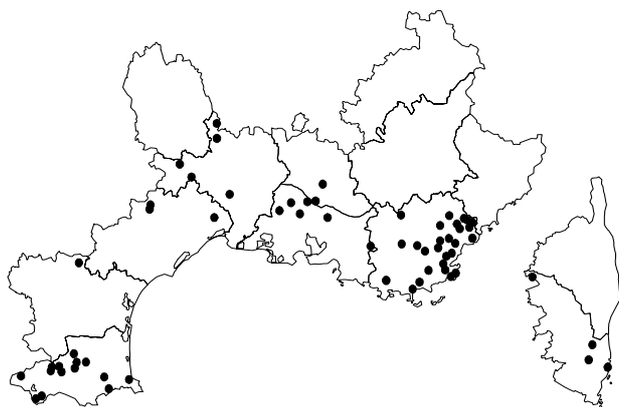
- la collecte éventuelle de données sur le terrain (relevés de végétation, suivi des travaux,...),
- l'animation ou la collaboration à des groupes de travail sur des thèmes nécessitant un approfondissement (coûts et conception des aménagements, gestion du combustible...),
- une à deux réunions plénières par an au cours desquelles les groupes de travail font part de leurs avancées respectives, où sont discutés d'autres thèmes et soulevées d'autres questions, et où sont initiés les nouveaux groupes de travail.

Des restitutions techniques régulières

Les données collectées dans les suivis qui peuvent être mis en œuvre sont analysées et les résultats restitués ; les conclusions des travaux des différents groupes thématiques sont présentées et discutées avant de faire généralement l'objet d'une publication ; les travaux spécifiques des différents partenaires peuvent également être présentés :

- en interne, au cours des réunions plénières à l'aide de documents techniques ou de diaporamas
- en interne et en externe, au moyen des documents de synthèse des réflexions des groupes de travail
- en externe, lors de journées de restitution auprès des administrations intéressées et des gestionnaires de la forêt, ou lors de manifestations, colloques, organisés sur la problématique des coupures de combustible.

Des sites représentatifs des diverses situations de l'arc méditerranéen



Le réseau bénéficie du retour d'expérience de ses partenaires sur les différents sites de coupures de combustible qu'ils suivent ou qu'ils gèrent ; la diversité des situations permet de traiter de nombreuses questions et de disposer de références spécifiques :

Sur les milieux concernés :

- maquis à cistes, à bruyères, à arbousier
- garrigues à chêne kermès et garrigues à chêne vert
- landes à genêt purgatif
- taillis de chêne blanc et chêne vert, par exemple ...

Sur les techniques de gestion et leurs combinaisons :

- broyage, brûlage dirigé, feux pastoraux,
- dessouchage, semis,
- pâturage contrôlé

Sur les modalités de conception des ouvrages :

- coupures intra-massifs,
- interfaces forêt - habitations ...

Les groupes de travail

Depuis la création du réseau, plusieurs groupes se sont réunis régulièrement et ont abouti à un document de synthèse sur :

- l'analyse après incendie** (ou "retour d'expérience"), documents méthodologiques (octobre 1999 & octobre 2005)
- le coût des aménagements** (janvier 2000)
- la conception des coupures**, actes du séminaire de Porto Vecchio (décembre 2000), et un document plus synthétique « Du plan départemental à la coupure de combustible : guide méthodologique et technique » (décembre 2002)
- la dynamique des peuplements à cistes** (octobre 2003) ou **à chênes kermès** (décembre 2003)
- des monographies de sites exemplaires**, en forêt littorale varoise (août 2002) ou en Lubéron (juillet 2006)
- les mesures agroenvironnementales "DFCI"** (juin 2006).

De nouveaux groupes sont actuellement en cours de travaux :

- La gestion des interfaces forêt - habitations**
- La gestion des interfaces des infrastructures routières**
- Guide de conception des coupures de combustible pastorales**

Pour en savoir plus sur le réseau ...

Vous pouvez contacter l'animateur : Marc DIMANCHE - ☎ 33 (0)4 67 20 48 04 - e-mail : marc.dimanche@suamme.fr

Vous pouvez également consulter les documents de synthèse en format pdf ou les commander (*) :

1. Méthodes de suivi des coupures de combustible
2. Analyse après incendie sur 6 coupures de combustible
3. Coupures de combustible : le coût des aménagements
4. Conception des coupures de combustible
5. Des moutons en forêt littorale varoise
6. Du plan départemental à la coupure de combustible : guide méthodologique et pratique
7. Gestion des cistaies sur coupures de combustible
8. Gestion des garrigues à chêne kermès sur coupures de combustible
9. Analyse du comportement au feu et de l'utilisation par les forces de lutte des coupures de combustible touchées par les grands incendies de 2003
10. Une coupure de combustible en Lubéron
11. Dispositif agroenvironnemental appliqué à la prévention des incendies de forêt en région méditerranéenne

(*) aux adresses suivantes :

- <http://www.cardere.fr/> ou <http://www.cardere.fr/collection.php?name=31>
- Cardère éditeur – 615 chemin de Ribas, 30290 Laudun (France) - Tél-Fax:33 (0)4 66 79 90 42

