



Sommaire :

- L'an 2000
- Changement d'organisation à la Coopérative
- La Coopérative et la recherche forestière
- Les Ventes groupées : Pensez-y dès aujourd'hui
- Fiscalité : Impôt sur la fortune

EDITORIAL DU PRÉSIDENT

La recherche est un vecteur de progrès fondamental pour la sylviculture. Depuis de nombreuses années, la Coopérative et la Cuma Forestière du Limousin collaborent avec les organismes de recherche appliquée de façon à faire progresser nos connaissances et ainsi mieux gérer vos forêts. C'est pourquoi, nous avons voulu dans ce numéro de juin 99, laisser la parole à deux organismes de recherche appliquée : l'AFO-CEL-ARMEF et le CEMAGREF. Nous les remercions pour leur immense travail au service de la forêt.

Elie de COSNAC

2000 ÉRABLES POUR L'AN 2000

L'an 2000, tout le monde en parle...

Avez-vous pensé à votre reboisement de l'an 2000 ?

Dès aujourd'hui, prenez contact avec le service gestion sylviculture reboisement pour le programmer.

A cette occasion, la coopérative vous offrira par tranche de **2000** plants mis en place par la Coopérative chez vous au printemps ou à l'automne **2000**, 20 érables sycomores*, fourniture, mise en place et protection.

Objectif :

2000 érables offerts pour l'an 2000.

Reboiseurs à vos projets pour l'an 2000 !

* Offre valable pour tout contrat signé avant le 1^{er} janvier 2000

Érables sycomores (*Acer Pseudoplatanus L*) :

Pour les Celtes, l'érable sycomore était symbole d'exigence, de volonté, de sens communautaire et d'engagement. Il fait aussi partie des quelques essences d'arbres explicitement citées dans la Bible (l'arbre de Zachée).

L'érable sycomore est une essence indigène bien qu'assez disséminée, s'adaptant à de nombreux types de sols de nos pays de moyenne montagne. Sa longévité peut atteindre 300 à 500 ans... mais vous pouvez l'exploiter vers 60 ans !

RAPPEL

Grâce aux dispositions de la loi SEROT-MONICHON, le propriétaire de forêts assujetti à l'I.S.F. bénéficie de l'exonération des $\frac{3}{4}$ de sa valeur. Exemple : si sa forêt a une valeur de 2 millions de francs, seuls 500 000 F seront pris en compte dans la valeur de son patrimoine qui sert d'assiette à l'I.S.F.

En contrepartie de cet avantage destiné à ne pas pénaliser l'investissement forestier, le propriétaire prend un engagement trentenaire de bonne gestion, attesté par un certificat de la DDAF à joindre à sa déclaration d'I.S.F.

IMPÔT SUR LA FORTUNE

Pour les propriétaires qui bénéficient de l'exonération des $\frac{3}{4}$ de la valeur de leur forêt pour l'impôt sur la fortune, n'oubliez pas de vérifier la date de validité du certificat loi SEROT-MONICHON délivré par la DDAF au moment où vous avez demandé la première exonération.

Attention ! Ce certificat est valable 10 ans. Pensez à le renouveler si ce délai est dépassé. Sans cela, vous seriez imposé dès l'année suivante sur la TOTALITE de la valeur de votre forêt. Un petit oubli qui pourrait vous coûter cher...

Le Service Gestion Forestière de CFL (tél. 05.55.46.35.09) est à votre disposition pour de plus amples renseignements.

DE NOUVEAUX MARCHÉS

Les efforts que nous déployons depuis quelques années pour la vente de feuillus de qualité sur le Portugal, de feuillus et de résineux haut de gamme sur l'Espagne portent leurs fruits. Nous avons des flux de bois installés vers ces pays.

De même, nous avons contractualisé de nouveaux marchés intéressants pour les petits et les moyens bois résineux.

Bien que ces bois soient vendus loin de la région, ils sont fort bien valorisés. En Limousin et en Auvergne, nous confortons nos parts de marchés dans un certain nombre de scieries performantes.

Pour la vente de vos bois, n'hésitez pas à contacter votre technicien (cf. dernière page). Pour ceux qui ne sont dans la région que pendant les vacances, prenez rendez-vous dès votre arrivée de façon à ce que nous ayons un temps suffisant à vous consacrer.

ASSURANCE QUALITÉ

FICHES DE LIAISON

Vous êtes de plus en plus nombreux à nous retourner la fiche de liaison. Bravo ! Cette fiche est un moyen de communication indispensable. Nous avons besoin de connaître votre avis sur le travail réalisé chez vous, afin de pouvoir nous améliorer, de répondre à vos besoins.

Cette année, l'analyse des fiches fait régulièrement ressortir un manque d'information sur le déroulement des chantiers. Nous allons nous efforcer de remédier à ce problème afin de mieux vous satisfaire.

VENTES GROUPÉES

Nous préparons durant l'été 99, la vente groupée de l'automne. La vente groupée est une vente aux enchères de bois sur pied organisée en liaison avec l'Union Régionale de la Forêt Privée du Limousin. Cette vente qui offre des garanties de paiement aux vendeurs assure le plus souvent une plus value à la vente pour les beaux lots de bois. Contactez votre technicien dès à présent si vous voulez apporter un lot à cette vente.

INFORMATIQUE

Depuis janvier, Chantal PREVOSTO travaille avec l'UCFF sur notre prochain logiciel informatique " PROCOFOR ". Nous en sommes au stade des tests. Cet été, les premières données seront saisies. Nous espérons suivre vos chantiers sur ce logiciel dès cet automne.

Mais attention ! Nous risquons d'avoir des difficultés à mettre en route le nouveau système !. Soyez indulgents pendant cette période. D'avance merci.

LA RECHERCHE FORESTIÈRE AU CEMAGREF DE CLERMONT-FERRAND

L'Unité de Recherche Forêt et Agroforesterie du Cemagref de Clermont-Ferrand a souvent fait appel aux propriétaires forestiers privés pour l'installation d'expérimentations sur le terrain, et la Coopérative Forestière du Limousin (CFL) nous a beaucoup aidé pour l'installation de nos essais. C'est ainsi que nous avons des expérimentations chez plusieurs adhérents de la CFL.

Le Cemagref est un institut public de recherche pour l'ingénierie de l'agriculture et de l'environnement.

La recherche forestière ne représente qu'une petite partie des activités du Cemagref et est répartie sur quatre des neuf implantations en région : Aix en Provence, Clermont-Ferrand, Grenoble et Nogent sur Vernisson. A Clermont-Ferrand la recherche forestière a débuté en 1985, avec une orientation vers les milieux de moyenne montagne. Ses thèmes de recherche concernaient : 1) l'étude des milieux avec l'élaboration de catalogues des stations et des études de relations station-production, 2) la sylviculture avec des essais de dépressage ou d'éclaircie dans des peuplements de douglas et d'épicéa, des essais de

fertilisation (regonflage), des plantations de feuillus avec introduction d'un peuplement de bourrage, des essais pour tester différents scénarios de sylviculture du douglas et du merisier, 3) l'agroforesterie avec des plantations en prairie pâturée et des ouvertures de peuplements forestiers au pâturage.

Les adhérents de la Coopérative Forestière du Limousin ont pris une part non négligeable dans l'installation de ces essais. En effet, nous avons installé :

- ◆ Des essais de fertilisation chez M. Patrick d'USSEL à Neuvic (19), chez M. Jean DALOUBEIX à Fernoël (63), chez M. Elie de COSNAC à Salon la Tour (19) et chez M. Jacques de PETRICONI à Sérandon (19).
- ◆ Des essais de plantations de feuillus avec introduction d'un peuplement de bourrage chez M. Jean DALOUBEIX à Fernoël (63), chez M. Patrick d'USSEL à Neuvic (19) et chez M. Henri BELLOT à St Oradoux (23).
- ◆ Des essais pour tester différents scénarios de sylviculture du douglas chez M. Patrick d'USSEL à Neuvic (19) et chez M. Jean COSTE à Bonnefond (19).

A l'occasion du nouveau plan stratégique 1999-2002, l'unité Forêt et Agroforesterie réoriente ses activités autour de 2 axes : l'approche écologique des peuplements en évolution rapide et l'approche économique des fonctions non marchandes des espaces forestiers.

Ecosystèmes en évolution rapide

Les boisements qui succèdent à l'abandon ou une moindre pression des activités agricoles traditionnelles sont encore peu connus quant à leur origine, leur diversité, leur dynamique interne d'évolution, leurs potentialités. ceci tient au fait qu'ils sont considérés comme peu intéressants, voire porteurs de risques. Or, ils représentent une part prépondérante de l'augmentation des surfaces boisées, et peuvent être valorisés à différentes fins (sylvicole, pastorale, cynégétique, récréative, patrimoniale).

Pour mieux connaître ces formations, en comprendre les mécanismes, et en déduire les meilleures voies de valorisation, l'unité développe une approche écologique portant sur la vitesse

et les modalités de la succession végétale et de la colonisation spatiale, les effets réciproques

entre milieu et végétation.

Les fonctions non marchandes de la forêt

La question de la multifonctionnalité de la gestion des massifs boisés est devenue très actuelle : outre la production de bois qui est la finalité économique la plus visible, la gestion doit prendre en compte non seulement d'autres aspects économiques, mais aussi la fonction de protection des sols, la qualité paysagère, l'intérêt récréatif, la biodiversité.

L'unité clermontoise s'attache d'une part à identifier ces fonctions non marchandes et approcher une valorisation (valeur d'usage ou d'existence) des aménités par les méthodes de l'économie de l'environnement appliquées à des cas bien ciblés, d'autre part, à évaluer les coûts de production de ces biens publics et les interactions entre fonctions marchandes et non marchandes.

Félix RUCHAUD
CEMAGREF Clermont Ferrand

VOUS AVEZ DIT AFOCEL ?

L'AFOCEL est un organisme privé d'études et de recherches qui a pour objectif l'amélioration de la qualité et de la compétitivité des approvisionnements des industries du bois. Depuis plus de 30 ans, nos actions se situent à l'interface entre l'industrie et la forêt.

L'AFOCEL s'organise autour de quatre laboratoires spécialisés en Biotechnologie, relations Bois - Process industriels, Economie et Compétitivité, Biométrie, tous situés sur le site de l'Étançon en Région Parisienne, et de quatre stations territoriales dont une installée depuis 1962 à Limoges.

Chacune de ces stations territoriales a en charge les essais de terrain, tant en sylviculture qu'en génétique, le développement et l'amélioration des techniques d'exploitation, la connaissance du contexte socio-économique lié à la forêt, le transfert de connaissances...

Ainsi, on peut citer les travaux relatifs au Douglas, à l'exploitation mécanisée des feuillus, à l'introduction de nouvelles espèces et plus récemment l'étude des impacts sur l'environnement liés à la sylviculture, à l'exploitation forestière, la mise en application des concepts de Gestion Durable...

Ces actions de recherche et de transfert de nouvelles techniques forestières ne peuvent se faire que grâce au relais des acteurs locaux de la filière bois.

Parmi ceux-ci, en Limousin, on trouve la Coopérative Forestière du Limousin, avec qui nous collaborons très étroitement sur différents thèmes de recherche :

- La **qualité des plants forestiers** avec l'installation d'un essai sur épicéa à St Merd Les Oussines en 1974 et mesuré régulièrement (Propriété Victor BOURZEIX - 19),
- La **fertilisation des plantations forestières** avec un essai Douglas installé sur la commune de Palisse en 1993 (Propriété Lionel SAY - 19),
- L'**amélioration génétique et la sélection de variétés de Douglas** avec différents essais installés sur la commune de Gimel, qui visent à suivre la croissance et la qualité (Propriété Hélène SAY - 19) :
- de différentes familles issues de croisements

contrôlés, c'est à dire de croisements dans lesquels nous connaissons et le père et la mère,

- de différents clones de Douglas sélectionnés en France sur leur adaptation, leur croissance, la qualité de leur branchaison. Ces clones ont été mobilisés et bouturés par l'AFOCEL dans la station expérimentale des Vaseix.

Les résultats de ces essais, complétés par ceux obtenus sur d'autres expérimentations de l'AFOCEL et d'autres organismes de recherche permettront à terme de conseiller les propriétaires sur le choix des variétés à installer en reboisement.

- La **sylviculture**, avec des essais d'éclaircie, qui comparent différentes intensités et âges d'intervention en 1^{ère}, 2^{ème}, ... éclaircie, installés à Chassagne (Propriété AMOUREUX - 63) sur épicéa en 1985 et à Tarnac (Propriété COUDERT Llauro devenu propriété MAS - 19) sur Douglas en 1983. Le suivi de ces essais et des autres essais du même type installés dans les différents massifs forestiers Français nous ont permis de mettre au point des modèles de croissance qui permettent aux gestionnaires de prévoir, en fonction des différents choix sylvicoles la croissance de leur peuplement, les produits bois par qualité et donc l'économie globale de l'investissement forestier réalisé.

- L'**exploitation forestière** : - avec le suivi de différents chantiers réalisés par la coopérative et qui nous permettrons de développer des outils de prédiction de la productivité des bûcherons et des engins de débardage en fonction du prélèvement, de la pente, des conditions de peuplement ...
- avec un projet mené pour INTERBOIS notamment sur les propriétés RUSSENBARGER à Saint Hilaire Foissac (19) et JOFFRE au Monteil au Vicomte (23) dans le cadre du programme Compétitivité Plus sur l'augmentation des longueurs en bois de trituration, les conséquences d'une réception à l'unité de masse en usine (coefficients de conversion, évolution de la masse des bois ...) et qui feront l'objet d'une large diffusion au sein de la filière.

- L'utilisation d'**huiles biodégradables** dans les engins forestiers qui doivent permettre à terme de limiter les pollutions accidentelles en forêt. Pour ce faire le porteur PONSEE S15 de la COOPÉRATIVE FORESTIÈRE DU LIMOUSIN conduit par Christian GAYE est équipé d'huile hydraulique biodégradable et nous suivons son évolution par des analyses périodiques. Les réactions du chauffeur sont également prises en compte grâce à un questionnaire rempli régulièrement et portant sur son appréciation sur le comportement de l'engin et de la grue.

Les résultats de ces différentes expérimentations alimentent nos réseaux nationaux, des bases de données, à partir desquels il est possible de synthétiser des recommandations pour optimiser les techniques de sylviculture et d'exploitation forestière.

Ces conseils sont ensuite largement diffusés au travers de nombreuses réunions d'information auprès des agents de développement, des propriétaires et gestionnaires forestiers et de publications (Fiches Informations-Forêt, revues scientifiques, revues de vulgarisation...).

Le résultat de toutes ces recherches est au service de la compétitivité de la forêt, de la mobilisation du bois et des industries ce qui implique que les thématiques de recherche doivent être pertinentes et décidées en commun et que les recommandations formulées doivent être utilisables et facilement applicables par tous les acteurs. Elle doivent être diffusées au plus grand nombre.

Aussi n'hésitez pas à contacter et interroger les différents agents de développement et de mobilisation ou directement nos personnels au besoin.

Alain BAILLY
AFOCEL Centre-Ouest
Domaine des Vaseix
87430 VERNEUIL SUR VIENNE
tél : 05 55 48 48 10
fax : 05 55 48 48 19
Email : centreouest@afocel.fr

CHANGEMENT D'ORGANISATION À LA COOPÉRATIVE

Dans la perspective du passage aux 35 heures, votre Coopérative est amenée à revoir son organisation.

Dorénavant, la Coopérative sera toujours **fermée entre Noël et le 1er de l'an ainsi que 6 jours supplémentaires dans l'année (ces jours seront soit des ponts soit des jours accolés aux week-end contenant des jours fériés).**

Pour une meilleure gestion du temps, la **permanence de certains techniciens est modifiée à partir du 1er juillet 99** (Cf. carte p.4)

UNE TRÈS BELLE SAISON

Il a plu tout l'hiver et quasiment tout le printemps. Il n'a pas fait trop froid. La végétation est donc particulièrement abondante cette année. La reprise des plantations est bonne, les arbres font de belles pousses mais... revers de la médaille, la végétation concurrente des plantations s'est beaucoup développée. Allez voir vos plantations pour vérifier qu'elles n'ont pas besoin d'être dégagées.

Le service gestion sylviculture est à votre disposition pour vous conseiller et réaliser les travaux s'il y a lieu.

LE PERSONNEL

Mariage :

Nous adressons tous nos vœux de bonheur à :

Stéphane PATOU (technicien) et **Catherine CHAUMEIL** qui s'uniront le 24 juillet 1999.