

Qui sommes-nous ?

Pro Silva France est une association de forestiers réunis pour promouvoir une sylviculture irrégulière, continue et proche de la nature (SICPN). Celle-ci est basée sur la gestion de la qualité et se veut respectueuse des processus naturels des écosystèmes forestiers, tout en étant économiquement viable.

Cette « sylviculture d'arbres » permet d'obtenir des revenus soutenus tout en ayant des forêts multifonctionnelles, continues et stables.

Pro Silva France est une association nationale qui se décline en 13 groupes régionaux, dont la base de fonctionnement s'articule autour de tournées forestières.

Elle est intégrée au niveau européen à Pro Silva Europe, qui regroupe 27 pays et plus de 7 000 forestiers ayant les mêmes conceptions sylvicoles.

Depuis mars 2013, Pro Silva France est reconnue **d'Utilité Publique**.



Pro Silva ^Actus

« Quoi de neuf chez Pro Silva France ? »

Newsletter N°35 – Septembre et Octobre 2016



Photos : Pro Silva France (E. Lacombe)

Visite de la forêt de Gergy lors de l'assemblée générale de Pro Silva, le 1er octobre.
Le groupe regardant une trouée de régénération (photo de droite) et la trouée en question (gauche).

Ça va se passer près de chez vous...

Formations - Nouveau programme des formations « gestionnaires » 2017

Pour 2016, le programme des formations se termine avec une dernière formation sur le martelage qui aura lieu les 24 et 25 novembre prochains dans la Sarthe.

En 2017, les formations se poursuivent avec la programmation de 3 sessions « Initiation » réparties sur le territoire, 1 session « Travaux », 1 session « Outils de suivi et contrôle » et 3 sessions « Martelage » dans trois contextes différents.

N'hésitez pas à contacter N. Luigi (nicolas.luigi@prosilva.fr) si vous souhaitez plus de renseignements.

Suivre et contrôler la gestion en traitement irrégulier
Inventaires et placettes
Animateurs : Eric LACOMBE
Dates : 6 et 7 juillet 2017
Lieux : Sarthe (Vibraye)

Comprendre le traitement irrégulier
Initiation à la Sylviculture continue
Animateurs : Yves VUILLIOT, Nicolas LUIGI
Dates : 29, 30 et 31 mars 2017

Mettre en pratique le traitement irrégulier
Martelage et qualité des bois - chêne
Animateurs : Christophe PICHERY, Nicolas LUIGI
Dates : 30/11/17 et 01/12/17
Lieux : Haute-Marne / Aube

Mettre en pratique le traitement irrégulier
Martelage et qualité des bois - mélanges
Animateurs : Evrard de TURCKHEIM, Nicolas LUIGI
Dates : 26 et 27 octobre 2017
Lieux : Bas-Rhin (Dambach)

Comprendre le traitement irrégulier
Initiation à la Sylviculture continue
Animateurs : Marc VERDIER, Nicolas LUIGI
Dates : 28, 29 et 30 juin 2017
Lieux : Nièvre (Nevers)

Mettre en pratique le traitement irrégulier
Martelage et qualité des bois – Douglas
Animateur : Nicolas LUIGI
Dates : 16 et 17 février 2017
Lieux : Région d'Autun

Mettre en pratique le traitement irrégulier
Martelage et qualité des bois – pinèdes de pin maritime pures ou mélangées (chênes et châtaigniers).
Animateurs : Jean-Michel GUILLIER, Nicolas LUIGI
Dates : 11 et 12 mai 2017
Lieux : Indre-et-Loire et Maine et Loire

Comprendre le traitement irrégulier
Initiation à la Sylviculture continue
Contexte épicéas / douglas
Animateur : Nicolas LUIGI
Dates : 27, 28 et 29 septembre 2017
Lieux : Tarn (Anglès)

Travaux sylvicoles en traitement irrégulier
Théorie et pratique illustrées
Animateurs principaux : François MOYSES, David PUYRAIMOND
Dates : 8 et 9 juin 2017
Lieux : Cantal / Corrèze

Rappel : les formations peuvent être prises en charge dans le cadre de la formation professionnelle. Renseignez-vous auprès du CEFA de Montélimar. (b.rioussel@cefa26.org)

Formation « Martelage en SICPN – Applications en Douglas »,

Reportée au mois de février 2017 dans le Morvan

Initialement programmée au mois de mai, la formation organisée par Pro Silva sur le martelage de peuplements de Douglas a été reportée au mois de février 2017.

Pour rappel, cette formation vise à apprendre les principales techniques, critères et données utiles à un martelage en traitement irrégulier, appliqué dans les peuplements de douglas du Massif Central.

Elle s'adresse aux forestiers praticiens : gestionnaires privés et publics, propriétaires forestiers, responsables de collectivités, organismes et entreprises de la filière-bois ...

- Lien de téléchargement du programme et bulletin d'inscription :
 - www.prosilva.fr/programmes/2016_Formation_Martelage_Douglas_V5.pdf

« Martelage en SICPN - Application aux chênaies »,

24 / 25 novembre

Cette formation est déjà complète donc les inscriptions sont arrêtées mais les personnes intéressées peuvent se manifester auprès de Nicolas Luigi (nicolas.luigi@prosilva.fr) pour que nous organisons une nouvelle session en 2017.

- Lien de téléchargement du programme :
 - www.prosilva.fr/programmes/2016_Formation_Martelage_ChenesOuest_V3.pdf

La sylviculture « irrégulière, continue et proche de la nature » (SICPN), développée par Pro Silva depuis 25 ans, est basée sur une approche écosystémique et intégrée des peuplements forestiers. Elle cherche à valoriser au mieux les processus naturels pour optimiser la production biologique, en la concentrant sur les arbres de meilleure qualité, sans perturbations brutales du milieu, par des interventions fréquentes et légères. Cette approche à la fois technique, éthique et économique permet de concilier utilement économie et écologie. Sa mise en œuvre nécessite toutefois un minimum de connaissances, de méthodes et d'outils.

Les stages présentés ci-dessous, animés par des spécialistes, ont pour objectif de permettre l'acquisition de ces techniques et principes de base.

Mettre en pratique le traitement irrégulier

Martelage et qualité des bois – Douglas

16 et 17 février 2017

Animateur : Nicolas LUIGI

Lieux : Région d'Autun

- Lien de téléchargement du programme:
 - http://www.prosilva.fr/programmes/Perfectionnement_douglas_2017.pdf

Comprendre le traitement irrégulier

Initiation à la Sylviculture continue

29, 30 et 31 mars 2017

Animateurs : Yves VUILLIOT, Nicolas LUIGI

Lieux : Aisne (Laon/Vervins)

- Lien de téléchargement du programme:
 - http://www.prosilva.fr/programmes/Initiation_Aisne_2017.pdf

Mettre en pratique le traitement irrégulier

Martelage et qualité des bois – pins (sylvestre, noir...)

27 et 28 avril 2017

Animateur : Nicolas LUIGI

Lieux : Alpes de Haute-Provence / Vaucluse

- Lien de téléchargement du programme:
 - http://www.prosilva.fr/programmes/Perfectionnement_pins_2017.pdf

• -----

Mettre en pratique le traitement irrégulier

Martelage et qualité des bois – pinèdes de pin maritime pures ou mélangées (chênes et châtaigniers).

11 et 12 mai 2017

Animateurs : Jean-Michel GUILLIER, Nicolas LUIGI

Lieux : Indre-et-Loire et Maine et Loire

- Lien de téléchargement du programme:
 - http://www.prosilva.fr/programmes/Perfectionnement_pin_maritime_2017.pdf

Travaux sylvicoles en traitement irrégulier

Théorie et pratique illustrées

8 et 9 juin 2017

Animateur principal : François MOYSES, David PUYRAIMOND

Lieux : Cantal / Corrèze

- Lien de téléchargement du programme:
 - http://www.prosilva.fr/programmes/Travaux_Cantal_2017.pdf

Comprendre le traitement irrégulier

Initiation à la Sylviculture continue

28, 29 et 30 juin 2017

Animateurs : Marc VERDIER, Nicolas LUIGI

Lieux : Nièvre (Nevers)

- Lien de téléchargement du programme:
 - http://www.prosilva.fr/programmes/Initiation_Centre_2017.pdf

Tournée du Groupé régional Auvergne Limousin

Vendredi 18 novembre 2016

Les futaies résineuses, issues de plantations en monoculture (Douglas, Epicéas commun et Sitka, Mélèzes...) représentent la majorité des peuplements rencontrés sur le plateau de Millevaches.

Lorsque ces forêts ne répondent pas aux attentes (économiques, environnementales, paysagères...) de leurs propriétaires, certains d'entre eux choisissent de changer de sylviculture et optent pour une irrégularisation de leurs peuplements plutôt que de recourir au remplacement pur et simple (et définitif !) de leur plantation.

Cette tournée, intitulée "La futaie irrégulière: une solution aux problématiques des propriétaires de plantations résineuses?" se déroulera au sud du département de la Creuse. Au programme visites en forêt privée et en forêt intercommunale.

- Lien de téléchargement du programme:
 - http://www.prosilva.fr/programmes/GR_Auvergne_Limousin_18_nov_2016.pdf
- Renseignements et inscriptions:
 - bruno.gallion@yahoo.fr
 - emelyne.faure@arbogest.fr

Salon Eurobois à Lyon - Conférence sur les gros bois résineux

Vendredi 18 novembre 2016

En France, la problématique gros bois résineux est au cœur des discussions actuelles dans les interprofessions, les unions forestières, les coopératives forestières, chez les experts forestiers, les exploitants, les scieurs et jusqu'au sein même de la FNB. L'amont de la filière s'interroge:

Pourquoi les gros bois, sans parler des très gros ne trouvent-ils pas preneurs ? Ou, s'ils sont acquis, c'est le plus souvent à des prix égaux, voire inférieurs à ceux des bois de diamètre moyen?

Mévente à cause de la crise de la construction qui absorbe moins de volume de sciage aujourd'hui, qu'elle en absorbait hier ?

Concurrence de plus en plus vive entre le bois massif et les bois massifs reconstitués ?

Désintérêt pour une matière hétérogène qu'il est difficile d'extraire de la forêt et qui est plus complexe à débiter ?

Et pourtant, les gros bois et très gros bois sont bien présents sur tous les massifs forestiers français. Même dans les Landes où les sylviculteurs commencent à soulever le problème !

Certes, ces bois-là ont un rôle à jouer quant à la biodiversité et à la préservation des paysages, mais il n'en demeure pas moins qu'ils doivent être exploités à un moment ou à un autre, sauf à vouloir en faire des monuments historiques.

Donc, que faire de cette ressource? La sanctuariser ou l'exploiter? Trouver de nouveaux débouchés? Faire évoluer les pratiques sylvicoles, l'exploitation ? Développer de nouveaux concepts de sciage ?

Ce sont autant d'interrogations auxquelles l'Observatoire du métier de la scierie cherche à répondre. Un séminaire a été organisé au printemps et des rencontres individuelles ont permis d'aborder en toute objectivité un sujet complexe.

Au final, les conclusions de cette longue enquête seront dévoilées le **vendredi 18 novembre de 14 h 30 à 15 h 30**, dans le cadre du salon Eurobois-Lyon.

Les personnes qui souhaiteraient se joindre à cette conférence seront les bienvenues.

- Renseignements auprès de M. Chalayer : chalayermaurice@hotmail.fr

Présentation de Pro Silva et de l'AFI à l'AG de l'association de Sauvegarde du Patrimoine des Forêts du Compiellois

Vendredi 18 Novembre 2016

A l'occasion de l'assemblée générale de l'association de sauvegarde du patrimoine des forêts du Compiellois, messieurs J. M. Péneau et M. Minotte interviendront pour leur présenter notre association Pro Silva ainsi que l'AFI.

Tournée du groupe régional Ile de France

Vendredi 27 janvier 2016

Le groupe régional Ile de France organise le 18 novembre prochain une tournée Pro Silva dans les Yvelines, au Bois de l'Etendard.

Au programme de la matinée, la conversion des taillis et le traitement des mélanges futaies et taillis (chêne, châtaignier). Tout cela sera directement mis en application et illustré à l'aide d'un marteloscope. Après un déjeuner tiré du sac, l'après midi sera consacrée au traitement mécanique de la fougère puis à la régénération et la plantation (chêne, cèdre).

- Renseignements et inscriptions: wendy.mooken@gmail.com
-

ADHÉSION – Nouvelle adhésion sept 2016- sept 2017

Pensez à renouveler votre adhésion et/ou à faire un don à Pro Silva France.

Depuis notre reconnaissance d'Utilité Publique, tout don et cotisation est **déductible des impôts à hauteur des 2/3** donc profitez-en pour donner un coup de pouce supplémentaire à notre réseau et à nos actions.

Sans adhérents, pas de réseau.

Sans réseau, pas d'actions.

Sans actions, pas de références.

Sans références, pas de crédibilité.

Donc vous savez quoi faire !

Merci à tous ceux qui nous soutiennent !

Pour ceux qui payent par virement, les coordonnées bancaires de Pro Silva France ont changé, vous trouverez les nouvelles sur le bulletin d'adhésion.

- Bulletin d'adhésion :
 - http://www.prosilva.fr/brochures/brochure_Pro_Silva_Adhesion_2017.pdf
-

Ça s'est passé près de chez vous...

Assemblée générale de l'AFI.

7 juillet 2016

L'association futaie irrégulière a tenu sa 26ème assemblée générale au mois de juillet dernier à Lux en Bourgogne. Créée au début des années 90, dans un contexte particulier où la futaie irrégulière feuillue était loin d'être reconnue, voire décriée et où de nombreuses incertitudes subsistaient, tant sur le plan technique que sur l'efficacité économique d'une telle gestion, l'AFI dispose aujourd'hui de résultats très complets et très riches en informations sur la sylviculture irrégulière.

Actuellement le réseau AFI dispose de 106 dispositifs dont 23 implantés à l'étranger (Belgique, Luxembourg, Angleterre, Irlande, Suisse). L'année 2015 a fait l'objet de 17 mesures de dispositif et notamment la remesure des dispositifs de Picardie et d'Alsace. Un nouveau dispositif a été installé en 2015 en Suisse dans le canton de Genève.

Au delà du nombre de ces dispositifs, ce qui importe le plus ce sont le choix des sites et les thématiques étudiées. Le réseau AFI n'a pas vocation à se développer de manière indéterminée. Les projets à venir concernent donc des situations non encore échantillonnées comme les conditions stationnelles méditerranéennes (projet d'installation d'une quinzaine de sites sur 3 ans).

- Renseignements: Julien TOMASINI julien.tomasini@cabinet-leforestier.com

Publication - La gestion des peuplements par le contrôle sélectif - Forêt-entreprise - N°230

Septembre 2016

Le suivi rigoureux de la croissance de chaque arbre oriente vers une gestion fine et productive de futaies irrégulières.

Cette méthode du **contrôle sélectif** est expérimentée dans le Vercors par Gérard Claudet depuis une vingtaine d'années. Elle consiste à choisir au moment du martelage les arbres à favoriser et ceux à éliminer en fonction de leur qualité et de leur accroissement depuis le passage précédent. Ceci nécessite de passer une journée par hectare tous les 8 ans pour mesurer chaque arbre, relever l'information et la comparer avec la précédente, graver le nouveau diamètre sur le tronc, et marteler simultanément. Cette gestion judicieuse et rigoureuse permet de favoriser les meilleures tiges tout en assurant une croissance élevée. Des solutions sont évoquées pour réduire les coûts de ce suivi.

- Liens : http://www.foretpriveefrancaise.com/data/fe230_p_10_15.pdf

Deux autres articles sur le même sujet ont été édités dans des numéros de Forêt-Entreprise en 2014

- La méthode du contrôle sélectif pour la gestion des futaies résineuses de montagne, en structure irrégulière ; Claudet G. ; 2014 n°217 p. 6-9.
- La méthode du contrôle sélectif favorise les meilleurs producteurs ; Claudet G. ; n°207 p .10 -13

Activités de l'association - Mise en place d'une Forêt Irrégulière Ecole

Février à septembre 2016

Pro Silva, en partenariat avec le CRPF Lozère a lancé une réflexion sur la mise en place d'une Forêt Irrégulière Ecole. Le principe de ce nouveau concept repose sur 2 piliers:

1. Acquérir des connaissances pratiques, techniques, économiques, écologiques sur la gestion des peuplements en traitement irrégulier
2. Disposer de supports diversifiés pour former propriétaires forestiers, étudiants, professionnels et élus sur la SICPN

Une forêt privée (160 ha) très diversifiée en essences et en station, intégrée au sein du Parc national des Cévennes a été ciblée. Elle est complétée par des parcelles de forêts avoisinantes (forêt privée, sectionnelle et domaniale) afin de traiter les différents sujets en lien avec la SICPN.

L'idée originale est de travailler à l'échelle de la forêt pour avoir un suivi global. Ainsi, durant le stage de Margot TROUVE-BUISSON, élève ingénieure à AgroParisTech, divers dispositifs ont été installés ou intégrés:

- 40 placettes de suivi des peuplements (protocole très proche de l'AFI) + inventaire en plein pour comparaison des méthodes de description des peuplements
- 1 marteloscope pour appréhender la thématique de la conversion en irrégulier d'un peuplement de sapin/épicéa issu de plantation
- 2 dispositifs de suivi sanitaire (douglas versant sud et fomes sur épicéa)
- des modalités de suivi de l'évolution des paysages internes
- une comparaison de 3 modalités de sylvicultures sur contextes équivalents (libre évolution, traitement régulier, traitement irrégulier)
- 1 terrieroscope

D'autres dispositifs de suivi sont à l'étude (enclos/exclos; détermination des stations, marteloscope sur plantation de pins laricio...) afin de compléter les connaissances et savoirs sur la SICPN dans les peuplements FFN du Massif Central.

La démarche s'appuie sur un travail partenarial avec les différentes structures locales pour entretenir, utiliser, développer et faire vivre l'outil. On peut notamment citer, l'ONF, la DDT, la coopérative locale, les COFOR, le PNC, AgroParisTech, les écoles de Montélimar et de Javols, etc...

La prochaine étape sera la transmission de l'information auprès des partenaires (supports existants, formations possibles...) ainsi que la mise en place d'une plateforme informatique (= site internet) pour compiler les résultats, les protocoles et la bibliographie en lien avec la SICPN.

- Renseignements: Loïc Molines : loic.molines@crpf.fr

Carte des réalisations de Pro Silva depuis 2011

2011 à 2016

A l'occasion de l'assemblée générale de notre association au mois d'octobre dernier, le délégué général de l'association, Nicolas Luigi a présenté le bilan événements organisés par Pro Silva depuis 2011.

On compte ainsi environ 60 tournées de groupes régionaux, une trentaine de formations "gestionnaires", 9 formations "à la carte" et une vingtaine de formations "MEDDE" répartis sur tout le territoire national.

- Plus de détails :
 - http://www.prosilva.fr/brochures/brochure_Carte_PSF_2011-2016.pdf
- Pour tout renseignements:
 - Nicolas Luigi : nicolas.luigi@prosilva.fr

Le projet BioWild, un projet allemand sur l'équilibre forêt-ongulés

15 septembre 2015 au 31 août 2021

Ce projet, qui a débuté en septembre 2015 a été mis en place en tant que coopération de recherche multidisciplinaire entre les Universités de Dresde, de Göttingen et de Munich ainsi que Pro Silva Allemagne (ANW Deutschland) qui en est le coordinateur principal. Cette collaboration a été mise en place afin d'obtenir un débat plus objectif et empirique portant sur la question de l'équilibre entre la régénération forestière, la biodiversité et la densité des ongulés.

Le projet BioWild souhaite évaluer pendant six ans l'équilibre entre la régénération naturelle forestière et l'influence du gros gibier, tout en tenant compte des caractéristiques des différentes régions représentatives en Allemagne. La récolte des données sur la flore herbacée et des ligneux forestiers permettront aux chercheurs d'aboutir à des conclusions objectives relatives à l'équilibre sylvo-cynégétique. De plus, ces données permettront aux partenaires du projet de traiter et de développer des solutions concrètes à la problématique de la gestion forestière et des ongulés.

La zone d'étude couvre environ 25 000 ha et est répartie dans différentes régions allemandes afin de prendre en compte un maximum de contextes différents. Les sites concernent des forêts publiques (domaniales et communales) et privées. Les propriétaires de forêt et les chasseurs en tant que loueurs de chasses devront travailler

ensemble de manière étroite en vue de trouver des solutions. Un processus de communication intense sera instauré entre les acteurs sur les sites du projet notamment à l'occasion des activités de chasse.

Les résultats de cette recherche permettront une meilleure prise de conscience de la part de la population allemande et comme l'espèrent les partenaires du projet, de la population transfrontalière vis-à-vis de cet équilibre sylvo-cynégétique. Les sites du projet pourront servir comme sites de démonstration, d'objets d'excursion et pour des journées spécifiques destinées aux acteurs directement concernés (gestionnaires forestiers, chasseurs, experts, etc.).

Biowildprojekt (2016). Biodiversität und Schalenwildmanagement in Wirtschaftswälder. Résumé du Projet Biowild.

- Plus d'informations:
 - <http://biowildprojekt.de/en-fr/resume-du-projet-biowild/>
-

Pro Silva était présent à Fête de la montagne la montagne Limousine

25 septembre 2017

Dans le cadre de la fête de la montagne limousine, Bruno Gallion a présenté notre association Pro Silva France au cours d'une table ronde et de discussions avec le public sur le thème "Penser la forêt de demain".

Le public a ainsi pu débattre et échanger avec les professionnels expérimentés et acteurs de la forêt en Limousin sur les bonnes approches et les bonnes pratiques autour de la gestion raisonnée et durable des parcelles boisées sur le territoire du Plateau de Millevaches.

- Renseignements: Bruno Gallion bruno.gallion@yahoo.fr
-

Assemblée générale de Pro Silva France

1er Octobre 2016

La dernière Assemblée Générale annuelle de notre association s'est tenue le samedi 1er octobre à Gergy, en Bourgogne. Elle a rassemblé plus d'une cinquantaine de forestiers de tous horizons.

Comme chaque année, cette Assemblée Générale fut précédée de tournées forestières sur le terrain. dans les forêts de la Ferté et de Gergy. Un compte-rendu technique sera prochainement diffusé dans la lettre de Pro Silva France.

Evidemment, cette réunion était aussi l'occasion de dresser le bilan, technique et comptable, des actions de notre association pour l'année 2016. Le compte-rendu du rapport moral et du rapport financier sera présenté dans l'une des prochaines lettres de Pro Silva France.

Que tous les organisateurs et animateurs de cette belle Assemblée Générale soient encore une fois remerciés pour le travail effectué à cette occasion, mais aussi plus largement pour le travail effectué au quotidien pour développer notre approche.

Réunion technique CRPF Lorraine Alsace: les principes de martelage en futaie irrégulière.

7 octobre 2016

Dans le cadre de son programme "Rencontrons-nous", le le CRPF Lorraine-Alsace, avec l'appui de l'association forestière de la vallée de la Bruche a organisé le 7 octobre dernier une réunion technique sur le thème des principes de martelage de la futaie irrégulière: exercice pratique dans un peuplement résineux.

- Renseignements auprès du Syndicat des Forestiers Privés d'Alsace et du CRPF Lorraine Alsace
 - Syndicat-alsace@foretpriveefrancaise.com
 - crpfstrasbourg@crpf.fr
-

Publication - La perte de biodiversité diminue la productivité des forêts

14 octobre 2016

Publiés dans la revue Science, les travaux d'une équipe internationale regroupant des chercheurs de 90 institutions, dont le Cirad, démontrent que la perte de diversité des forêts de la planète diminue leur productivité. Les résultats de ces travaux sont sans appel : quelle que soit la zone géographique, une perte de biodiversité engendre une perte de productivité. D'une façon générale, une diminution globale de 10% des espèces d'arbres causerait un déclin de 2,1 à 3,1 % de la productivité des forêts, tandis qu'une perte extrême de 99 % de la richesse des forêts aboutirait à un déclin de productivité de 62 à 78 %.

Autre conséquence, pour le climat cette fois : une perte de diversité moyenne (25 %) se traduit par une diminution de 7,2 % des capacités de stockage du carbone par les forêts, limitant leur rôle dans l'atténuation du changement climatique.

Enfin, les chercheurs ont estimé la valeur économique de la biodiversité en regard de son rôle dans le maintien de la productivité des forêts exploitables commercialement : elle représenterait entre 166 et 490 milliards de dollars par an. Soit deux fois plus que le coût total estimé de la conservation des forêts...

- Article complet :
 - <http://www.cirad.fr/actualites/toutes-les-actualites/communiqués-de-presse/2016/la-perde-de-biodiversite-diminue-la-productivite-des-forets>

Académie d'agriculture de France: Hommage à quelques académiciens forestiers éminents : J. Carles, J. Gadant, J.F. Lacaze, H. Leclerc de Hautecloque, G. Touzet, B. de Türckheim

18 octobre 2016

La section « forêt et filière bois » de l'académie a été endeuillée dans les toutes dernières années par la disparition de confrères éminents qui, chacun dans leur domaine propre d'activités (politique forestière, gestion des forêts publiques et privées, science et technologie) ont marqué d'une empreinte forte la forêt française à la fin du 20e siècle. Ces confrères ont œuvré dans un contexte où la forêt était l'objet de nouveaux enjeux et de nouvelles questions, tant au niveau national qu'international. Chacun à leur manière, ils ont ouvert des pistes nouvelles pour les prendre en compte. Ils ont également contribué à la vie de l'académie et à son rayonnement, et à y faire connaître les thématiques forestières.

L'académie a souhaité honorer la mémoire de ces confrères en organisant une manifestation visant à présenter les points majeurs de leurs accomplissements professionnels au service de la forêt française, et à montrer comment ils ont contribué à écrire son histoire.

- Plus d'informations:
 - <http://academie-agriculture.fr/seances/hommage-quelques-academiciens-forestiers-eminents-j-carles-j-gadant-jf-lacaze-h-leclerc-de?181016>

Tournée du groupe régional Normandie.

21 octobre 2016

Une vingtaine de personnes se sont retrouvées le 21 octobre dernier en forêt de Limesy (Seine-Maritime) à l'occasion d'une tournée du groupe régional Normandie. Au programme, étude de la sylviculture de diverses plantations feuillues pures ou en mélange, d'aulne, de merisier, de frêne, de chêne d'Amérique, de châtaigniers et de mélèzes.

Un compte-rendu sera inséré prochainement dans la Lettre de Pro Silva France.

Tournée du groupe régional Sud-Ouest.

28 et 29 octobre 2016

Durant le weekend du 28/29 octobre, une vingtaine de participant(e)s sur chacun des deux jours se sont réunis dans l'Aude près de Limoux pour une tournée Pro Silva du groupé régional Sud-Ouest.

Le groupe a visité des peuplements mélangés de feuillus pré-méditerranéens et des sapinières de l'Aude gérés en irrégulier.

Un compte-rendu sera inséré prochainement dans la Lettre de Pro Silva France.

Publication - Le numéro de la revue Silence est sorti avec un dossier "Vivre avec la forêt"

Octobre 2016

Ils sont exploitants forestiers dans les Landes, charpentiers coopératifs en Ariège ou encore communauté agroforestière en Ardèche. Ces personnes et ces collectifs ne considèrent pas la forêt comme une simple ressource exploitable, mais comme un milieu vivant, avec lequel ils et elles réalisent des échanges respectueux. Une nécessité, alors que la forêt, très marquée par la monoculture, est l'objet d'enjeux écologiques et sociaux importants, quoique peu médiatisés. Entre état des lieux et présentation d'alternatives, ce dossier est réalisé en partenariat avec le Réseau pour les Alternatives Forestières (RAF).

Dans ce dossier, un entretien avec 3 membres du RAF, le réseau pour les alternatives forestières sur l'état de santé des forêts en France, les acteurs de la gestion forestière et les intérêts en jeu et l'avenir des forêts. Egalement un entretien avec **Jacques Hazera** sur la diversité sylvicole au coeur des Landes.

- Liens : <http://www.revuesilence.net/news/146/384/Numero-449---octobre-2016>
-

Colloque en Limousin: des clefs pour mobiliser plus.

Vendredi 4 novembre 2016

Dans le cadre de la mise en place de la politique forestière de la région Nouvelle-Aquitaine, ce colloque avait pour objectif de présenter des actions qui ont montré leur intérêt pour augmenter la mobilisation du bois et qui pourraient s'intégrer dans une "boîte à outils" régionale.

Parmi les différents outils présentés durant cette journée, on note l'exposé d'"une nouvelle proposition sylvicole en Limousin: la sylviculture irrégulière".

La table ronde de l'après-midi a traité des perspectives de poursuite de ces outils dans la politique forestière de la Région Nouvelle-Aquitaine.

Souhaitons que ces dispositifs et en particulier la mise en œuvre d'une sylviculture irrégulière comme outil de mobilisation du bois dans la petite et moyenne propriété privée en Nouvelle Aquitaine soient poursuivis dans les années à venir.

- Renseignements : M. Didier Branca – CNPF Délégation Limousin : 05 87 50 42 00
-

Publication - La sylviculture proche de la nature: presque optimale dans l'adaptation des forêts au changement climatique

20 Mai 2014

En Europe, la sylviculture proche de la nature (SPN) a largement été promue comme approche de gestion forestière dans le cadre du changement climatique.

Dans cette revue bibliographique, les auteurs ont identifié un certain nombre de principes qui semblent concourir à une meilleure capacité d'adaptation des forêts tempérées européennes au changement climatique :

- Augmenter la richesse spécifique en essences
- Structurer les peuplements
- Maintenir et/ou augmenter la variation génétique intraspécifique
- Augmenter la résistance et la résilience individuelle des arbres face aux stress biotiques et abiotiques
- Remplacer les peuplements à haut risque
- Garder un faible capital sur pied moyen

Dans cette étude, trois systèmes de SPN (sélection pied par pied, par petits groupes, par coupes progressives) sont examinés au travers de ces six principes, pour déterminer s'ils servent effectivement des stratégies d'adaptation.

De nombreuses caractéristiques de la SPN permettent d'augmenter la capacité d'adaptation des forêts tempérées européennes : promotion d'une diversité structurale, amélioration de la résistance des arbres aux stress, maintien d'un plus faible capital sur pied. Cependant, certaines lacunes subsistent au regard des principes d'augmentation de la richesse spécifique, de maintien et/ou d'augmentation de la variation intraspécifique et du remplacement des peuplements à haut risque. Pour permettre aux forêts de pleinement s'adapter, les différents systèmes de SPN devraient varier leurs techniques de régénération : améliorer la régénération des essences de lumière, recourir aux plantations d'essences exogènes et aux provenances non-locales.

*P. Brang et al. (2014). Suitability of close to nature silviculture for adapting temperate European forests to climate change. **Forestry** 87 : 492-503.*

- Disponible également en consultation sur le site de Pro Silva:
 - http://www.prosilva.fr/brochures/brochure_Suitability.pdf

Les samedis scientifiques : Ecologie et usages de la forêt dans les Vosges du Nord

Octobre 2016

Durant 3 samedis du mois d'octobre (8, 15 et 22 octobre), le conseil scientifique du Parc Naturel Régional des Vosges du Nord a organisé 3 journées « scientifiques » gratuites et ouvertes au public sur le thème de « Ecologie et usages de la forêt dans les Vosges du Nord ».

Trois journées qui furent l'occasion pour le public de s'informer sur le passé, le présent et le futur de la forêt.

- Plus de détails:

http://www.prosilva.fr/brochures/brochure_image007.jpg