

La forêt, lieu d'innovation

Colloque mercredi 27 avril 2011



Quelle forêt
pour demain ?

Dossier de presse



Sommaire

Édito Olivier Thomas	3
Édito Jean-Paul Huchon	4
Préalable	5
Programme du colloque	6
Les intervenants	7
Présentation AEV	12
Actions phares 2010	13
Contacts presse	14



Nous voici dans l'année internationale de la forêt...

Bien sûr, on pourrait considérer ces espaces naturels comme des lieux sacrés de conservation...

Mais la vérité est ailleurs !

La forêt est un lieu vivant, et donc, par essence (si j'ose dire...), un lieu qui vit, un lieu en mouvement...

L'Agence des espaces verts de la Région Île-de-France, depuis 35 ans, fait des forêts régionales des lieux de vie, des lieux de partage, des lieux d'innovations !

L'Équilibre entre l'ouverture au public et l'exploitation forestière n'est pas simple à déterminer dans nos espaces périurbains.

Ce colloque est justement un moment d'échanges sur la piste de cet enjeu.

Des naturalistes aux exploitants forestiers, en passant par les Franciliens promeneurs, nous devons trouver ensemble les clés de la forêt francilienne de demain !

Olivier THOMAS

Président de l'Agence des espaces verts

Maire de Marcoussis



Nous profitons de la forêt plantée par nos ancêtres et nous plantons les arbres et les forêts que verront les générations futures.

5 ans ou 6 ans est la durée du mandat d'un élu. 100 ans, 500 ans ou 600 ans est l'espérance de vie d'un arbre.

La forêt est un des rares sujets pour lequel les décisions d'un élu ou d'un forestier ne bénéficient pas à leurs contemporains.

Nous profitons de la forêt plantée par nos ancêtres et nous plantons les arbres et les forêts que verront les générations futures.

C'est donc une grande responsabilité que d'être en charge de l'avenir d'une forêt.

Par comparaison à la moyenne nationale, l'Île-de-France est deux fois plus urbanisée alors que la surface de la forêt est quasi équivalente. L'Île-de-France est donc une région forestière et elle a ses particularités. Elle a hérité des grandes forêts royales devenues domaniales et ouvertes au public. En complément, la Région Île-de-France, la première et toujours la seule en France, s'est fixée une politique ambitieuse d'acquisition et de gestion de forêts. Aujourd'hui propriétaire de près de 10 000 ha, elle s'est dotée d'un établissement, l'Agence des espaces verts, chargé, entre autres, de mettre en œuvre cette mission.

À l'heure où l'humanité cherche des sources d'énergies nouvelles et renouvelables, à l'heure où la capture du carbone conditionne l'évolution du climat, à l'heure où le processus d'urbanisation de la planète interroge l'évolution du dialogue entre l'homme et la nature, la forêt apparaît comme une réponse à ces grands enjeux actuels.

Je souhaite que les débats de ce colloque puissent éclairer les décisions techniques ou politiques qui engageront la forêt dans une direction que nos enfants n'auront pas à regretter.

Jean-Paul HUCHON

Président de la Région Île-de-France



Préalable au colloque

La forêt est le lieu de la permanence, du temps qui passe et nous dépasse. La forêt est perçue comme un repère d'autant plus immuable que le monde qui l'entoure s'accélère.

Cette identité, amplifiée par les pratiques de sa gestion héritées en Europe de l'édit de Brunoy, enferme parfois la forêt dans le champ de la tradition, voire du conservatisme.

Pourtant si l'on cesse de regarder l'arbre comme le symbole du passé ou d'un avenir hors d'atteinte, on le voit alors tel qu'il est. Il est molécule, il est matière, il est capteur de carbone, il est protecteur d'une biodiversité de l'ombre, il accompagne l'homme dans ses nouveaux désirs de nature.

L'Agence des espaces verts de la région Île-de-France, comme de nombreux gestionnaires de forêts est confrontée à deux responsabilités parfois antagonistes : transmettre un bien commun de la biosphère et le faire correspondre aux attentes de son époque.

L'AEV est une structure unique en France et elle s'est fixée, dès sa création en 1976, avec le soutien de la Région Île-de-France, une ambition forte pour la gestion des forêts régionales. L'AEV a accompagné toutes les évolutions du rapport entre l'homme et la forêt depuis plus de trente ans. Depuis la pratique, dans les années 70, d'activités de loisirs équipés (sentiers sportifs, aires de jeux, pataugeoires, barbecues...), dans un « décor » forestier, jusqu'à la demande actuelle confirmée de retour à une forêt haut lieu de la nature et du sauvage, l'AEV a répondu dans un objectif constant de réversibilité des aménagements et de protection de l'identité forestière.

Cette ambition induit une grande responsabilité car les innovations que l'AEV expérimente concernent un lieu que l'homme doit partager avec d'autres espèces.

Le sens du colloque que l'AEV organise sur le thème de l'innovation est simple : il s'agit d'une photographie, en 2011, de l'état du rapport homme forêt (souvent révélateur du rapport homme nature) et des expériences régionales, nationales ou internationales innovantes qui le révèlent.

Nous souhaitons que les débats suscités permettent aux acteurs de la forêt de considérer qu'elle peut être un terrain d'innovations appliquées avec respect pour ce lieu façonné par l'homme mais qui n'a pas besoin de lui pour se maintenir.

Programme de la journée

La journée sera animée par **Denis Cheissoux**, journaliste à France-Inter

9 h 00 Accueil des participants

9 h 30 Discours d'accueil d'Olivier Thomas

9 h 45 Ouverture du colloque par Jean-Paul Huchon

10 h 00 **Table ronde « La forêt comme biotope humain »**

• *Comment redonner sa place à la forêt dans notre vie, à l'ère de la mondialisation ?*

Nicolas Metro (KINOME)

• *Comment révéler les traces anciennes de l'Homme en forêt ? L'exemple de Rougeau*

Franck Mazereel (GERAME) et Cécile DARDIGNAC (ONF)

• *Synthèse de la première table ronde par Gilles Clément*

11 h 15 Débats

12 h 00 **Déjeuner buffet**

14 h 00 **Table ronde « L'homme au service du biotope forestier »**

• *La transmission du savoir par les acteurs forestiers*

Christophe Mohni (Fondation SILVIVA)

• *Renforcement de population d'*Arenaria grandiflora* en Forêt de Fontainebleau*

Claude LAGARDE (ONF)

• *Ferrières : forêt laboratoire*

Olivier Thomas (AEV)

15 h 00 Débats

15 h 30 **Table ronde « La forêt au service de l'homme »**

• *Les bois composites en aménagement extérieur*

Patrick Castera (CNRS)

• *La forêt, matière première pour la chimie des polymères*

Stéphane Grelier (CNRS)

• *De nouveaux produits issus de la forêt pour lutter contre la déforestation*

Nicolas Metro (KINOME)

• *La biomasse*

Pierre de Montlivault (DALKIA)

• *Le bon bois, au bon moment au bon endroit*

Robert Golja (FCBA)

16 h 45 Débats

17 h 30 Conclusion générale du colloque par Nathalie Kosciusko-Morizet

18 h 30 Rencontres annuelles de la filière bois en IDF organisées par Francilbois

Colloque parrainé par **Gilles Clément**, jardinier, paysagiste, botaniste, entomologue et écrivain français

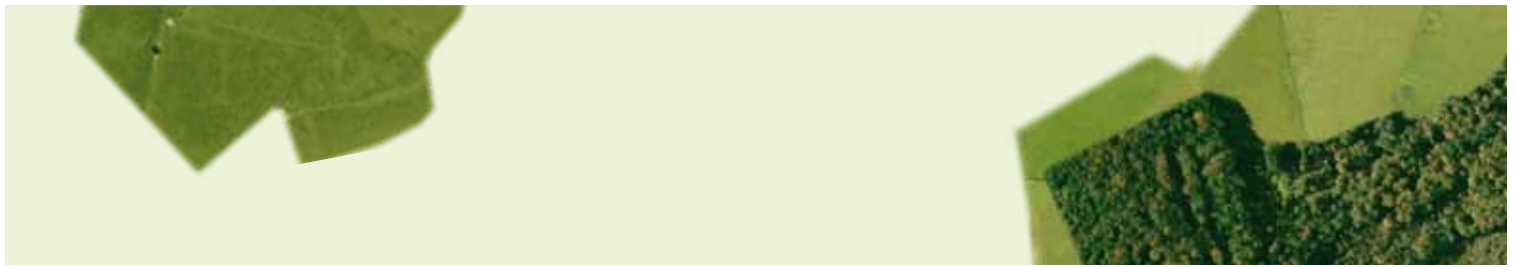


Table ronde 1 :

🌿 La forêt comme biotope humain



Nicolas Metro - Kinome

🌿 Ses interventions

Comment redonner sa place à la forêt dans notre vie, à l'ère de la mondialisation ?

Table ronde « La forêt comme biotope humain »

La forêt est indispensable à la vie humaine sur terre. Nous en avons besoin, entre autres pour respirer, recycler les pluies en eau potable, abriter la majeure partie des espèces terrestres... Notre technologie moderne ne sait copier aucun de ces miracles de la vie à grande échelle et pourtant, au niveau mondial, nous laissons partir en fumée l'équivalent de la Grèce chaque année sans sourciller... Comment inverser cette tendance qui, vue de loin, pourrait ressembler à une inconscience suicidaire ? Comment redonner sa place à la forêt dans notre vie, à l'ère de la mondialisation ?

De nouveaux produits issus de la forêt pour lutter contre la déforestation

Table ronde « La forêt au service de l'homme »

La déforestation est souvent le résultat d'un constat économique cru : la forêt ne rapporte pas assez et se voit donc remplacée par du bétail ou du soja ; ailleurs, en Afrique par exemple, elle est la seule source d'énergie disponible pour les populations locales, qui n'ont pas les moyens d'en faire une exploitation durable. Comment donc trouver de nouveaux modes de valorisation des forêts, au-delà du bois, sans l'exclure, de la seule ressource bois ? Comment valoriser le non ligneux et les services rendus par la forêt ? Exemples concrets.

🌿 Biographie

Francilien de souche (Vincennes, France), Nicolas Métro naît en 1965 et grandit au sein de deux familles de forestiers. Selon lui, la forêt a une valeur économique non exploitée et c'est pour cette raison qu'on la détruit. L'arbre n'est pas uniquement un matériau, c'est aussi un paysage, un lieu de loisirs, une source d'oxygène. Il contribue à la fertilité du sol, à la présence d'eau, il abrite une grande biodiversité, etc. Ces ressources doivent être valorisées et peuvent être source de revenus pour les communautés locales. En 2005, il crée Kinomé qui a pour idée-maîtresse d'associer industriels et communautés ou associations locales dans des projets ciblés de revalorisation de la forêt. L'entreprise travaille entre autre sur la revalorisation des forêts méditerranéennes avec Veolia ou encore sur un programme de valorisation de la filière gomme acacia avec le Groupe Danone au Sahel.





Table ronde 1 :

🍷 **La forêt comme biotope humain**



Franck Mazereel - Gerame

🍷 **Son intervention**

Comment révéler les traces anciennes de l'homme en forêt ?

Exemple sur la forêt régionale de Rougeau (77-91)

Table ronde « La forêt comme biotope humain »

Réalisée durant une période de deux ans sur une demande de l'AEV, la prospection pédestre systématique de la forêt de Rougeau réalisé par le GERAME, a permis, dans un milieu qui recèle déjà une très grande richesse animale et végétale, de découvrir de nombreuses traces d'occupation humaine allant des vestiges de bâtiments Gallo-Romains à la simple borne en grès. La mise au jour de ces traces, souvent fugaces, découvertes au cours de cette mission ne pourront finalement révéler leur vrai visage qu'au cours de sondages ou de fouilles.

🍷 **Biographie**

Franck Mazereel est né en 1970 à Corbeil-Essonnes (91). Très jeune, il se passionne pour la Paléontologie, la Géologie et l'Archéologie. Ses études le conduiront vers un tout autre métier, celui de technicien en aéronautique chez SNECMA. Mais c'est avec une passion toujours grandissante pour les sciences de l'homme et de la terre qu'il adhère en 1988 au GERAME (Groupe-ment d'Études et de Recherche Archéologique de Melun-Sénart et de l'Essonne).

Ses recherches le mèneront à côtoyer les civilisations gallo-romaine, mérovingienne et carolin-gienne mais aussi celle très convoitée de l'Égypte.

Depuis quelques années, c'est dans nos forêts que cet amateur pratique l'Archéologie pour la recherche et la mise en valeur de nombreux sites participant ainsi à la protection de notre très riche patrimoine Archéologique.



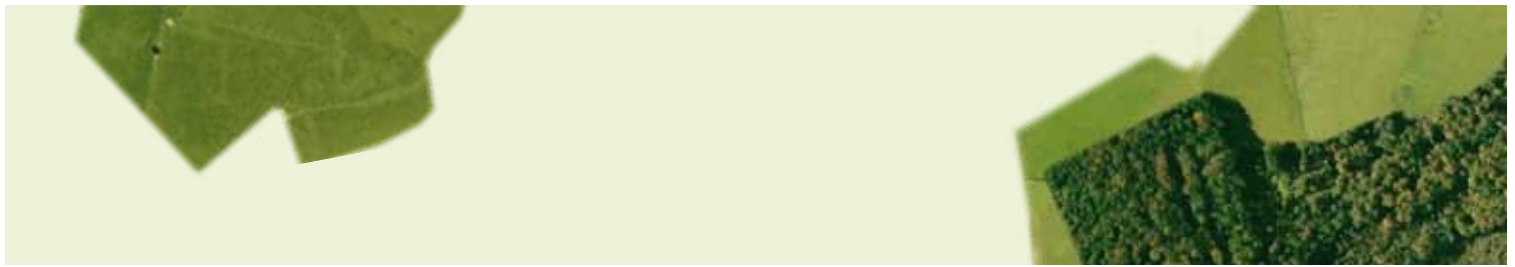


Table ronde 2 :

🍷 L'homme au service du biotope forestier



Christophe Mohni - Fondation SILVIVA

🍷 Son intervention

La transmission du savoir par les acteurs forestiers

Table ronde « L'homme au service du biotope forestier »

La Fondation SILVIVA présentera deux projets novateurs en Éducation à l'environnement développés en Suisse : « Rendez-vous à la chasse » et « L'univers du forestier ». Pour ces deux projets, une collaboration étroite a été mise en place entre les spécialistes « techniques » (chasseurs et forestiers) et les spécialistes de l'Éducation à l'environnement.

🍷 Biographie

Suite à ses études d'ingénieur forestier à l'École polytechnique fédérale de Zurich (achevées en 2005), Christophe Mohni a profité de son service civil au centre Nature ASPO de la Sauge pour affiner ses connaissances ornithologiques et pédagogiques. De 2005 à 2008, il travaille à la Haute École Suisse d'Agronomie de Zollikofen (filiale forestière) où il s'occupe, parallèlement à l'enseignement, d'un projet sylvicole sur les feuillus nobles comme le noyer, le merisier, les érables, etc. Il est actuellement le coordinateur romand de la Fondation SILVIVA, une fondation d'éducation à l'environnement dédiée à la forêt.



Olivier Thomas - AEV

🍷 Son intervention

Ferrières : forêt laboratoire

Table ronde « L'homme au service du biotope forestier »

À 20 kilomètres de Paris, les 3 000 hectares de la forêt régionale de Ferrières concentrent tous les enjeux des forêts urbaines. Ces enjeux sont complexes : mieux accueillir les visiteurs tout en améliorant les conditions de vie des autres espèces animales et végétales ; maintenir un bon niveau de production de bois dans un contexte social majoritairement ignorant des cycles de la forêt ; préserver l'identité forestière de Ferrières alors que la ville l'enserme. Ces défis ont engagé l'AEV, gestionnaire de la forêt, dans une démarche expérimentale de forêt laboratoire. Il s'agit de tester, en forêt de Ferrières, toutes les idées nouvelles ou expérimentées ailleurs et qui nous aideront à répondre au mieux aux questions actuelles.

🍷 Biographie

Olivier THOMAS, Maire de Marcoussis, Conseiller régional d'Île-de-France est particulièrement engagé dans les questions culturelles et environnementales. Président de l'Agence des espaces verts d'Île-de-France, mais aussi vice-Président d'un syndicat de gestion des eaux depuis plusieurs années, il est, au fil des expériences, devenu un des élus spécialisés dans la gestion différenciée des espaces verts, l'agriculture péri-urbaine et la nature en ville. La politique de gestion durable qu'il poursuit dans son village de Marcoussis est reconnue comme innovante et globale. Ainsi, il a impulsé la réouverture d'une rivière dans un quartier urbain pour lutter contre les inondations et favorisé la biodiversité, tout en améliorant le cadre de vie des habitants.



Table ronde 2 :

🍷 L'homme au service du biotope forestier



Cécile Dardignac - ONF

🍷 Son intervention

Comment révéler les traces anciennes de l'homme en forêt ?

Exemple sur la forêt régionale de Rougeau (77-91)

Table ronde « La forêt comme biotope humain »

La forêt française recèle un important patrimoine historique et archéologique. Ce patrimoine, méconnu, quoi que particulièrement bien conservé, doit être protégé et intégré à la gestion forestière. Les recherches menées depuis 2006 sur la forêt régionale de Rougeau offrent des résultats surprenants.

🍷 Biographie

Cécile Dardignac est archéologue de formation et travaille à l'ONF depuis 1999 sur l'inventaire, la prise en compte dans la gestion et la valorisation du patrimoine culturel et archéologique forestier.



Claude Lagarde - ONF

🍷 Son intervention

Renforcement de population d'*Arenaria grandiflora* en Forêt de Fontainebleau

Table ronde « L'homme au service du biotope forestier »

Suite à une première expérience d'envergure de renforcement d'une population de l'espèce conduite par le CBNBP une opération identique a été engagée sur un site emblématique de la forêt où l'espèce est signalée depuis trois siècles.

🍷 Biographie

Claude Lagarde est de formation forestière et, depuis 15 ans, chef de projet biodiversité à l'agence interdépartementale ONF de Fontainebleau.



Table ronde 3 :

🍷 La forêt au service de l'Homme



Patrick Castera - CNRS

🍷 Son intervention

Les bois composites en aménagement extérieur

Table ronde « La forêt au service de l'homme »

Les composites à matrice polymère et renforts bois – également appelés bois plastiques – ont connu un essor important au cours des 20 dernières années, permettant au bois d'être présent sous de nouvelles formes en aménagement extérieur. Les efforts de recherche ont porté sur l'accroissement de la quantité de bois dans le composite et le développement de nouvelles matrices polymère biosourcées. Les produits développés aujourd'hui contiennent jusqu'à 70 % en masse de bois, sous forme de fibres ou sciures. Ils sont utilisés en platelages, terrasses ou mobilier extérieur. Cet exposé présente les caractéristiques de ces matériaux, qui peuvent constituer une alternative au teck ou à l'acacia pour des utilisations à l'extérieur, et surtout réduire la consommation de plastiques d'origine pétrochimique.

🍷 Biographie

Ingénieur de l'École Supérieure du Bois.

Chargé de recherche à l'INRA depuis 1989.

Spécialités : rhéologie du bois, conception de matériaux composites.



Stéphane Grelier - CNRS

🍷 Son intervention

La forêt, matière première pour la chimie des polymères

Table ronde « La forêt au service de l'homme »

La forêt, qui a toujours accompagné l'humanité dans son développement, représente actuellement le plus grand gisement de matière première disponible. La mise en place progressive de la bioraffinerie et plus particulièrement de la xylochimie va transformer l'économie et l'industrie en plaçant la biomasse végétale et par conséquent la forêt comme seule alternative aux ressources fossiles.

🍷 Biographie

Stéphane GRELIER est Professeur de chimie organique à l'Université Bordeaux 1 et travaille sur la chimie des polymères naturels tels que les dérivés de la cellulose et de la lignine. Les thématiques actuelles de recherches qu'il développe au Laboratoire de Chimie des Polymères Organiques (LCPO) sont la xylochimie, l'élaboration de polymères et de matériaux biosourcés.



Table ronde 3 :

🌱 La forêt au service de l'Homme



Pierre de Montlivault - DALKIA

🌱 Son intervention

La biomasse

Table ronde « La forêt au service de l'homme »

La société Dalkia est le partenaire de nombreuses collectivités pour l'exploitation de chaufferies alimentées au bois. Actuellement, un des enjeux majeurs de cette activité réside dans la maîtrise de la filière, depuis l'approvisionnement en biomasse jusqu'à sa transformation. C'est pourquoi, Dalkia France s'est engagé également dans l'exploitation de cette biomasse jusqu'à inventer de nouveaux matériels de coupe, respectueux des sols et des milieux.

🌱 Biographie

Pierre de Montlivault anime le développement des projets d'énergies renouvelables de Dalkia en France (biomasse, géothermie, récupération de chaleur fatale...). Il a également en charge les approvisionnements en bois énergie des 140 chaufferies biomasse exploitées par l'entreprise. Avant d'intégrer les équipes de Dalkia, il a occupé différentes fonctions au sein des pouvoirs publics sur les thématiques de l'environnement et du développement durable. Pierre de Montlivault est ingénieur agronome et ingénieur du Génie Rural, des Eaux et des Forêts.



Robert Golja - FCBA

🌱 Son intervention

Le bon bois, au bon moment au bon endroit

Table ronde « La forêt au service de l'homme »

L'institut technologique FCBA participe au développement des nouvelles technologies de l'information et de la communication (NTIC) au service des métiers de chaîne d'approvisionnement forêt – bois. « Le bon bois, au bon moment au bon endroit », devenu un leitmotiv collectif, comporte des enjeux techniques, économiques, organisationnels et humains auxquels FCBA cherche à répondre à travers ses différentes actions :

- Le développement de techniques nouvelles (ex. LIDAR) participe à l'amélioration de la caractérisation de la ressource en termes de quantité, exploitabilité, qualité...
- La dématérialisation dans les échanges interentreprises amène des gains de productivité et renforce la capitalisation d'information en l'automatisant.
- L'amélioration des modèles de production en scierie, basés sur la connaissance, aide à transformer le bois pour en tirer le maximum de valeur ajoutée.
- La traçabilité, au-delà de son rôle d'aide à la décision dans la chaîne de production, permet par la dématérialisation de proposer aux consommateurs finaux des informations sur leurs produits de consommation.

🌱 Biographie

Responsable Conseil Innovation. Pôle Première Transformation Approvisionnement de l'Institut Technologique FCBA (Forêt, cellulose, bois-construction et ameublement). 20 ans d'expérience dans le développement de solutions innovantes pour la première et seconde transformation du bois.

Présentation de l'Agence des espaces verts d'Île-de-France

Depuis 1976, sa date de création, l'Agence des espaces verts met en œuvre la politique verte de la région Île-de-France. Il s'agit d'un établissement public, outil exceptionnel et original, qui n'a pas son équivalent sur le territoire français.

🍷 L'AEV protège et aménage les espaces naturels d'Île-de-France

L'AEV imagine et organise le territoire pour que, demain, chaque Francilien vive dans un meilleur environnement. Tous les jours, les agents de l'AEV gèrent les forêts et les sites écologiques pour en préserver toute la richesse et protègent les zones agricoles périurbaines. Et parce que sauvegarder les espaces naturels, c'est l'affaire de tous, l'AEV mène des actions de sensibilisation auprès de ses partenaires et des citoyens.

🍷 Un outil de protection unique...

Le mot d'ordre de l'AEV ? Protéger les espaces naturels menacés par la poussée de l'urbanisation. La dotation du Conseil régional d'Île-de-France lui permet d'acquérir et d'aménager des terrains (forêts, sites écologiques, espaces agricoles...) ainsi que d'attribuer des subventions aux collectivités territoriales pour les inciter à créer ou maintenir des espaces naturels (parcs, bois, espaces verts de proximité, jardins familiaux, plantations...).

Mais son engagement va bien au-delà de la simple protection foncière. Elle a initié, en parallèle, une vaste démarche de sensibilisation et d'éducation à l'environnement auprès des écoliers d'Île-de-France et du grand public, pour que chacun prenne conscience de l'incroyable diversité du patrimoine naturel régional et apprenne à le protéger.

🍷 Pour une meilleure qualité de vie des Franciliens

Avec ses 12 000 km² et ses 11 millions d'habitants, l'Île-de-France est la région la plus urbanisée du pays et l'une des plus exposées aux problèmes environnementaux. Pourtant, cette image est trompeuse : les zones agricoles représentent 55 % de sa superficie et les forêts ou bois 22 % ! C'est pour sauvegarder ce patrimoine écologique remarquable et améliorer le cadre de vie de tous les Franciliens que nous nous efforçons de mener, au quotidien, une politique volontariste d'aménagement du territoire tournée vers les usagers.

🍷 3 missions pour l'Agence des espaces verts

L'AEV agit au quotidien pour une éco-région protégée et vivante. Dans le cadre de la politique régionale en matière d'espaces verts, elle poursuit, depuis plus de 30 ans, 3 missions essentielles :

- Accroître les espaces naturels ouverts au public : l'action de l'AEV consiste en l'aménagement des forêts, des parcs, jardins, coulées vertes et évidemment le retour de la nature en ville. À travers les « animations nature », elle fait découvrir la faune et la flore sur les propriétés régionales afin de faire comprendre au public la nécessité de préserver l'environnement
- Maintenir les espaces agricoles périurbains par une veille foncière : en 30 ans, la surface agricole d'Île-de-France a été réduite de 19 % et le nombre d'exploitations de 60 %. L'AEV, associée au SAFER (Aménagement et développement de l'espace rural), soutient et redynamise l'agriculture locale grâce à une veille foncière qui lui permet d'acquérir, si nécessaire, des terrains agricoles dans la ceinture verte qu'elle loue à des agriculteurs pratiquant l'agriculture biologique.
- Mettre en valeur le patrimoine et préserver la biodiversité : l'AEV travaille à la réhabilitation des friches, à la lutte contre l'érosion et à la restauration des continuités bleues et vertes de la région.

Les actions de l'AEV visent ainsi à participer au maintien de l'agriculture périurbaine, à gérer des forêts, à réhabiliter des sites de friches ou dégradés, à préserver les milieux naturels d'intérêt écologique majeur, à aménager des coulées vertes et des promenades, à valoriser la beauté des paysages... pour en faire profiter les Franciliens. Au total, ce sont près de 11 000 ha qui ont été acquis ou mis en valeur par l'Agence des espaces verts afin de les rendre accessibles au public.

Actions phares de l'AEV en 2010

L'Éducation à l'environnement

En 2010, l'AEV est intervenue auprès du grand public au travers de trois dispositifs : les animations nature, les Forestiers juniors et la Maison des abeilles. Les animations nature gratuites et ouvertes à tous, les animations nature ont vu le jour en 2002 et se sont déroulées sur 32 propriétés régionales en 2010. Les 175 animations proposées ont attiré 1 212 participants.

Leur objectif est de sensibiliser les Franciliens à la richesse et la diversité des milieux naturels à proximité de chez eux. Elles sont conçues comme des visites guidées, des ateliers ou des jeux de piste et encadrées par des spécialistes, issus de l'AEV (éco amateurs ou forestiers du service aménagement et gestion) ou d'associations naturaliste (ornithologue, botaniste, mycologue, entomologiste...).

Les chiffres :

- 745 interventions réalisées
- 247 classes concernées dans
- 37 écoles réparties sur 17 communes
- 5 438 enfants sensibilisés

La Biodiversité

L'ensemble des projets de l'AEV intègre les enjeux écologiques avérés ou potentiels, de nature ordinaire ou extraordinaire. Elle dispose d'ailleurs en interne de la mission écologique du Service Expertise Technique et d'autres agents développent des compétences propres en liens avec la biodiversité (sensibilisation, politique publique, agriculture, sylviculture, paysage, ressource en eau...) L'AEV agit ainsi en faveur de la biodiversité à tous les niveaux de son activité : de l'élaboration des PRIFS à la sensibilisation du public.

Natura 2000

L'AEV a acquis en 2007 une nouvelle compétence en devenant maître d'œuvre pour la rédaction des documents d'objectifs (Docob) des deux sites Natura 2000 des Boucles de la Marne et des Boucles de Moisson. Ces Docob ont été achevés et approuvés en 2010. Réélue à la tête des comités de pilotage aux côtés de la Région, l'AEV a commencé la mise en œuvre d'actions concrètes, dans le domaine agricole. Douze agriculteurs ont choisi d'appliquer sur leurs exploitations des mesures agro-environnementales (MAE).

Les réserves naturelles régionales (RNR)

L'AEV assume la gestion de quatre des dix RNR franciliennes : la Boucle de Moisson, le Domaine des Seiglats, le Domaine des Bruyères de Sainte-Assise, le Marais de Stors. Une mission pour laquelle elle a recruté, en 2010, un conservateur, un technicien et un éco animateur et réalisé plusieurs investissements.

L'Agriculture

Les territoires de la Ceinture verte jugés stratégiques font l'objet de PRIFS à caractère agricole, dont les périmètres sont définis en collaboration avec les collectivités territoriales concernées. Une politique foncière est mise en œuvre dans le cadre du partenariat avec la Safer Île-de-France (Société d'aménagement foncier et d'établissement rural), déclinée en une veille foncière et en des mesures proactives : la prospection foncière, la préemption et, en dernier recours, l'expropriation. Des outils qui sont bien évidemment adaptés au contexte territorial.

Exemple d'intervention

En 2009-2010, ce sont en tout huit agriculteurs bio (maraîchers, éleveur de volailles, éleveur de bovins, céréalier) qui se sont installés sur cinq sites différents (220 ha au total). 7 millions d'euros ont été investis dans ces opérations.

L'Économie

L'Agence des espaces verts est un acteur de la vie économique francilienne à part entière. En 2010, l'AEV a employé 128 personnes et a fait travailler 720 entreprises pour un montant total de 27 271 523 €. En 2010, l'Agence des espaces verts a réalisé des dépenses d'investissement pour un montant de 38 579 972,53 €

Les Chiffres :

Ces acquisitions sont réalisées au sein de périmètres régionaux d'intervention foncière (PRIF) dont la création est approuvée par le Conseil régional et s'effectue à l'amiable, par voie de préemption dans le cadre des Espaces Naturels Sensibles ou dans le cadre de la convention signée avec la SAFER, soit enfin par voie d'expropriation. L'AEV mène des opérations d'acquisitions foncières sur 73 PRIF, soit 37 029 ha répartis sur 76 sites.

En 2010, l'AEV a acheté 477 ha pour 9 358 945,27 €. Ainsi au 31 décembre 2010, la Région était propriétaire de 12 986 hectares 89 ares et 69 centiares.

L'emploi :

L'Agence des espaces verts s'implique dans les « métiers verts », notamment grâce à ses douze éco-animateurs engagés dans l'éducation à l'environnement, une contractuelle en charge de l'élaboration et de la mise en place de l'Agenda 21, deux écologues, cinq gardes équestres et l'ensemble de ses techniciens forestiers qui s'assurent de la bonne exécution de la certification PEFC des forêts régionales.

Contacts Presse

Rumeur Publique

Gregory Giavarina
gregory@rumeurpublique.fr
P : 06 76 61 27 54

Claire Ciangura
claire@rumeurpublique.fr
LF : 01 55 74 52 12
P : 06 23 14 68 72

Loraine Dion
loraine@rumeurpublique.fr
LF : 01 55 74 52 05
P : 06 23 78 21 38

AEV

Véronique Pichot
vpichot@aev-iledefrance.fr
LF : 01 72 69 51 12
P : 06 87 20 62 43

Fanny Rolland
frolland@aev-iledefrance.fr
LF : 01 72 69 51 10
P : 06 87 20 62 43

www.aev-iledefrance.fr