

# Les défis de la forêt de l'Aigoual

**Environnement.** Inquiétudes autour de la révision pour les vingt prochaines années de l'aménagement forestier du domaine.

Attentive à la préservation de la nature, l'Association Causse Cévennes d'Action Citoyenne (Accac) se montre vigilante quant au nouveau plan de gestion de la forêt domaniale de l'Aigoual (2017 à 2036) qui couvre une surface de 11 452 hectares. L'occasion de faire le point avec le Parc national des Cévennes dont le travail est étroitement lié à celui de l'Office national des forêts.

## 1 L'ACCÉLÉRATION DES COUPES INTERROGÉE

La première inquiétude du président de l'Accac, Jacques Rutten, porte sur l'accélération des coupes exécutées par les exploitants forestiers. « La rotation de l'ensemble des coupes est passée de 15 à 30 ans. » Le responsable de l'unité territoriale de l'ONF pour l'Aigoual, Valère Marsaud, évoque plutôt une coupe tous les dix ans. « Ça représente 32 000 m<sup>3</sup> prélevés par an sur le massif, sachant que sur 11 000 ha de forêt, 8 000 sont exploités. »

Le responsable de l'ONF indique qu'à Camprieu, une coupe rase a été menée exceptionnellement pour un problème sanitaire sur 5 ha avec replantation. Selon lui, les chantiers « sont encadrés et font aussi l'objet de réglementations nationales avec parfois des clauses pour protéger certaines espèces. » Interrogée à ce sujet, Sophie Giraud, responsable du pôle forêt du Parc national des Cévennes, rappelle le contexte : « La forêt de l'Aigoual est en croissance. Le prélèvement global à l'échelle de la forêt doit rester inférieur à sa production annuelle. »



■ Les déchets de végétaux reminéralisent les sols mais favorisent aussi les incendies. Y. B.

## 2 DES DÉCHETS VÉGÉTAUX EN GRANDE QUANTITÉ

L'Accac vise le fait que les exploitants forestiers dégradent les chemins avec leurs gros engins et laissent trop de rémanents. Pour l'association, ces déchets de végétaux pourraient favoriser les incendies et déstabiliser le gros gibier. « Le PNC ne souhaite pas l'enlèvement complet des rémanents de coupe, sauf cas particuliers qu'on peut imaginer (sites avec accueil du

public, bord de pistes DFCI...) », prévient Sophie Giraud. « Il faut savoir que les branches fines participent énormément à la restitution des minéraux au sol et donc au maintien de sa fertilité. Sur nos sols cévenols plutôt pauvres (granit) à moyennement riches (schistes), enlever les rémanents conduirait à réduire la fertilité et donc serait contraire aux principes de gestion durable des forêts. »

Pour les questions de dégradations de voies de desserte, le PNC rappelle que ce dossier se traite entre le propriétaire du fond qui investit pour l'accessibilité de sa forêt (l'ONF pour le compte de l'État) et les entreprises qui utilisent les dessertes pour l'exploitation des bois. Le PNC n'intervient pas sauf si la dégradation de la desserte engendrait un impact environnemental. Les travaux soumis à autorisation préalable du

PNC sont la création ou l'élargissement de pistes.

## 3 UNE RÉSERVE BIOLOGIQUE À MAÎTRISER

54 ha sur 11 452 de la forêt domaniale sont en réserve biologique dirigée, ainsi que 124 ha en réserve biologique intégrale sur 268 457 dans le Parc national des Cévennes. « C'est trop peu, pas acceptable ! », commente Jacques Rutten.

La direction du PNC rappelle pourtant que la constitution d'une trame de forêt en libre évolution, soit sans coupe de bois, constitue l'un de ses axes prioritaires.

Une coopération est menée avec l'ONF lors de la révision de chaque aménagement forestier. 19 % de la surface boisée de la forêt de l'Aigoual sont classés hors sylviculture, soit sans coupe de bois. « Le nouveau plan de gestion traite ainsi toutes les fonctions de la forêt. On gère la production continue dans le temps pour qu'il n'y ait pas d'intervention forte dans le paysage », précise aussi Valère Marsaud.

## 4 LA FORÊT LUTTE CONTRE LES INONDATIONS

Planter une forêt pour stopper l'érosion des sols et éviter ainsi les inondations. C'était la fonction première de l'Aigoual il y a 150 ans. Pour l'Accac, la couverture boisée semble désormais bien trop importante pour jouer sa fonction à plein régime. Pour elle, le débit des cours d'eau et la qualité moindre le démontrent. Sophie Giraud affiche sa prudence de son côté. « Les relations entre la végétation, en particulier la couverture forestière, et le cycle de l'eau

sont complexes. Aucune étude scientifique ne démontre que le bilan final va dans le sens de moins d'eau dans le cours d'eau. »

Selon elle, les effets du développement de la forêt peuvent être positifs grâce à leur rôle d'épuration, de maintien des sols et donc de la capacité de stockage ainsi que la limitation des érosions. Le maintien du manteau neigeux permet une restitution plus lente de l'eau au sol tout comme l'interception par la canopée de celle-ci en cas de précipitations. Mais il y a aussi des aspects négatifs comme le pompage et une partie de l'eau de pluie qui repart dans l'atmosphère par évapotranspiration avant son arrivée au sol.

## 5 LA HAUSSE DU NOMBRE DE CERFS EN QUESTION

L'augmentation du nombre de cervidés dans la forêt domaniale compromettrait la régénération naturelle de la forêt, selon l'Accac. Sophie Giraud rappelle l'historique. « Dans les années 1960-1970, il y a eu une politique partagée par tous les acteurs pour faire revenir le cerf en forêt alors qu'il avait pratiquement disparu. Aujourd'hui, il n'y a pas de souhait et de recherche d'augmentation de la population. Le cerf a retrouvé sa place dans l'écosystème forestier. Il y a des secteurs avec de trop fortes populations. La régulation se fait dans le cadre des discussions pour la définition des plans de chasse. »

Une manière de rappeler que là aussi le PNC compte bien maîtriser l'exploitation forestière.

YAN BARRY  
ybarry@midilibre.com

**Institution Saint Stanislas**  
Nîmes

**Rentrée 2017**

Les enseignements d'exploration 2nde :

- S.E.S.
- Littérature et société
- Cinéma & Arts plastiques
- Aéronautique
- MPS :
- Méthodes & Pratiques Scientifiques
- Sciences et laboratoire
- Santé et Social

**LYCÉE Général & Technologique :**  
Séries : S / ES / L / ST2S

**Langues**  
Anglais, Espagnol, Italien, Allemand  
**Russe & Japonais**

**Option Santé Médecine**  
De la seconde à la terminale, pour se préparer aux exigences et concours de l'enseignement supérieur : PACES Première Année Commune aux Études de Santé.

**Inscriptions limitées**

**Section Européenne :**  
DNL SVT en Anglais

**De l'école au Post Bac EXAMENS CAMBRIDGE & TOEIC**

**Stage d'été :**  
Les enseignants font cours pour que tous les élèves réussissent

www.institution-saint-stanislas.fr  
Renseignements au : 04.66.67.34.57

**PEUGEOT 208 LIKE**  
À partir de **9 990€<sup>(1)</sup>**  
Sous condition de reprise

Climatisation  
Lecteur CD  
6 airbags  
Régulateur de vitesse

**PEUGEOT RECOMMANDE TOTAL** Consommations mixtes (l/100 km) : de 3,5 à 4,7. Émissions de CO<sub>2</sub> (g/km) : de 90 à 108.

(1) Somme restant à payer pour l'achat d'une PEUGEOT 208 Like 3p 1,2L PureTech BVMS 68ch, neuve hors options, déduction faite d'une remise de 910 € sur le total PEUGEOT conseillé au 02/05/2017, et d'une prime reprise PEUGEOT de 2 000 €. Offre non cumulable réservée aux particuliers, valable du 01/06/2017 au 30/06/2017 pour toute commande d'une PEUGEOT 208 Like 3p 1,2L PureTech BVMS 68ch neuve et en stock, commandée et livrée avant le 30/06/2017, dans le réseau PEUGEOT participant. Modèle présenté : PEUGEOT 208 Like 3p 1,2L PureTech 68ch option teinte Blanc Blanche au prix de 13 300 € déduction faite d'une remise de 910 € et d'une prime reprise de 2 000 € et d'un booster stock de 400 €.

MOTION & EMOTION

**GGG GRANDS GARAGES DU GARD**  
1667 avenue du Maréchal Juin - 30932 Nîmes Cedex  
04 66 84 69 08  
www.ggg-nîmes.fr