



former un liseré étroit ou au contraire un corridor large.



### **Pourquoi ces destructions organisées et méthodiques de forêts alluviales ?**

Parce que cela rapporte beaucoup d'argent à des entreprises d'abattage et des centrales de biomasse.

Parce que cela rapporte de l'argent à des propriétaires soucieux du court terme et oublieux des bienfaits à long terme de la nature.

C'est sous le regard impuissant de nombreux témoins indignés, révoltés mais sans pouvoir, et de municipalités apathiques, qu'une « abatteuse », véritable machine de guerre, détruit en quelques jours ce que la nature met des dizaines d'années à produire et ce, au mépris de l'intérêt de tous.

**Ces massacres récurrents sont une catastrophe écologique. Les ripisylves, outre leurs avantages esthétique et paysager, ont des rôles multiples indispensables au bon fonctionnement des cours d'eau.**

- Elles protègent les berges contre l'érosion grâce à l'enracinement des arbres en profondeur
- Elles dissipent les courants en cassant la force de l'eau et protègent des inondations
- Elles participent à l'amélioration de la qualité de l'eau par leur rôle de filtration naturelle
- Elles sont un lieu de ressource de nourriture, un lieu de reproduction, de refuge et de vie pour de nombreuses espèces animales, végétales, terrestres et

aquatiques. Dans l'environnement, c'est une des zones les plus riches qui abrite le plus d'espèces. La biodiversité y est maximale

- Elles limitent la hausse de la température de l'eau et son évaporation, par l'ombre qu'elles apportent
- Elles ont un effet brise-vent bénéfique pour les parcelles agricoles alentour.



Et si on ajoute le fait que les arbres permettent le stockage du carbone, on peut même s'avancer à dire que ces coupes rases participent et accélèrent le réchauffement climatique.

---

**Face à l'urgence, nous devons**

# agir ! Comment ?

## 1. EN PRENANT LA PAROLE IMMEDIATEMENT :

participez à la concertation publique en cours sur **la stratégie du SAGE du bassin versant du Lez** (Schéma d'Aménagement et de Gestion de l'Eau) sur le site [www.registre-dematerialise.fr/2314](http://www.registre-dematerialise.fr/2314) et exprimez votre attachement **à la préservation sur une largeur minimale de 20m des ripisylves restantes sur l'ensemble des cours d'eau du bassin versant du Lez et à la restauration de celles qui ont été détruites.**

Allez de toute urgence, **AVANT LE 31 MAI 2021**, « déposer une observation », en utilisant si vous le souhaitez les arguments ci-dessus. Vous en aurez pour quelques minutes et les forêts alluviales pour des années de survie.



[www.registre-dematerialise.fr/2314](http://www.registre-dematerialise.fr/2314)

## 2. EN PARTICIPANT À LA MANIFESTATION\*:

à Colonzelle (parc du Lez)  
le samedi 22 mai 2021 à 10h30

**SAUVONS NOS RIVIÈRES**  
**STOP aux coupes rases**

Cette manifestation réunira diverses associations de pêche et de protection environnementale de notre région dans l'urgence d'informer la population sur l'importance de la protection des ripisylves et de demander aux autorités responsables de prendre les mesures de protection qui s'imposent.

Préparez vos pancartes / slogans du type :

- « STOP aux coupes rases »
- « STOP à l'industrialisation de la forêt »
- « STOP à la destruction des forêts et des rivières »
- « Les forêts partent en fumée »
- « Sauvons les rivières et les forêts »
- « Les rivières sont en danger »
- « Nous voulons des rivières et des forêts vivantes pour nos enfants »

»...

\*protocole sanitaire en vigueur

### 3. EN PARTAGEANT CE MESSAGE AVEC VOTRE RESEAU, sur Facebook, Twitter, Instagram...

Et si vous avez d'autres idées, faites-nous signe en nous écrivant à  
contact@apeg.fr

**Seuls nous ne pouvons rien, ensemble  
tout devient possible !**



APEG  
La Mairie, Place Sevigné  
26230 Grignan  
contact@apeg.fr  
<https://www.apeg.fr>



Cet e-mail a été envoyé à {{ contact.EMAIL }}  
Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur APEG.

[Se désinscrire](#)



© 2021 APEG

**Titre**