

# LA FORET MORVANDELLE, USINE À BOIS?



## QUEL MORVAN POUR NOS ENFANTS ?



GFSFM  
GROUPEMENT FORESTIER  
POUR LA SAUVEGARDE  
DES FEUILLUS DU MORVAN

GFSFM

Mortaise 71540 LUCENAY L'EVEQUE

[www.sauvegarde-forets-morvan.com](http://www.sauvegarde-forets-morvan.com)

Tél. 09 61 68 75 33



AUTUN  
MORVAN

*Ecologie*

Autun Morvan Ecologie

19, rue de l'Arquebuse - BP 22 - 71401 AUTUN Cedex

[www.autunmorvanecologie.org](http://www.autunmorvanecologie.org)

Tél./Fax. 03 85 86 26 02

## Ne soyons pas passifs devant la destruction des forêts et du Morvan

- ➔ Paysages défigurés.
- ➔ Biodiversité sacrifiée.
- ➔ Destruction des sols par les engins mécaniques, lessivage de la bonne terre de surface après coupes rases et appauvrissement des sols par les plantations répétées de monocultures de résineux, avec des conséquences irrémédiables sur la production de bois future.
- ➔ Impacts sur l'écoulement des eaux, disparition des sources.
- ➔ Effets négatifs sur l'absorption des gaz à effet de serre.
- ➔ Disparition des chemins creux, des routes sinueuses bordant les talwegs, des ruisseaux enchanteurs, des vieux arbres et des arbres à cavités.
- ➔ Fuite des touristes qui participent à la richesse économique du Morvan

## Et tout ça pour quoi?

- ➔ Approvisionner des méga installations industrielles en particulier en bois énergie, sans préjuger des aléas climatiques, dégradant la voirie dont l'entretien est principalement supporté par les contribuables, avec en plus des aides publiques directes ou indirectes lors de l'installation.
- ➔ Pour entretenir un modèle de développement économique basé sur le court terme exploitant la ressource de manière minière sans se préoccuper de l'avenir du territoire
- ➔ Générant moins d'emplois que de petites installations réparties sur le territoire.

### Quelques chiffres

**Evolution de la part des résineux** pour le Morvan dans les peuplements forestiers 28% en 1978 actuellement plus de 50%.

**Ressource en résineux pour la Bourgogne** de 1,2 million de m<sup>3</sup> en 2015 et 1,4 m<sup>3</sup> en 2020, (étude FCBA – institut technologique Forêt-Cellulose-Bois-Construction). La consommation de bois envisagée

au total de l'ensemble des scieries incluant la Roche en Brenil (Fruitier) et le projet de Sardy-les-Epiry (Ercia) serait de 1,6 million de m<sup>3</sup> dès 2012.

**31 espèces protégées** et leur habitat présentes sur le site "Le bois de Tronçais" qui sera défriché si Ercia s'installe à Sardy-les-Epiry.

### Concilier gestion écologique de la forêt et économie : c'est possible !

Autun Morvan Ecologie, a lancé en 1993 une campagne pour freiner l'enrésinement du Morvan, puis a créé en 2003, le **groupement forestier pour la sauvegarde des feuillus du Morvan** (GFSFM). Le groupement est aujourd'hui collectivement propriétaire de 185 hectares répartis dans **8 forêts feuillues et mélangées**. Les forêts du groupement sont gérées avec l'aide d'un comité scientifique, selon les principes de la sylviculture PRO SILVA\* (régénération naturelle, mélange d'essences, irrégularité des âges, arbres morts conservés comme biotope d'une faune et d'une flore nombreuse, rémanents laissés au sol pour l'humus). Les forêts du groupement viennent d'être certifiées FSC (Forest Stewardship Council), garantie d'une véritable gestion durable de nos forêts.

*Pour en savoir plus :* [www.autunmorvanecologie.org](http://www.autunmorvanecologie.org) et [www.sauvegarde-forets-morvan.com](http://www.sauvegarde-forets-morvan.com)

Revue scientifique Bourgogne Nature hors série N°9 «La forêt en Morvan»

\*[www.prosilva.fr](http://www.prosilva.fr) : Position à propos du bois énergie – Manifeste pour des forêts naturelles productives.