



VERTESSOR

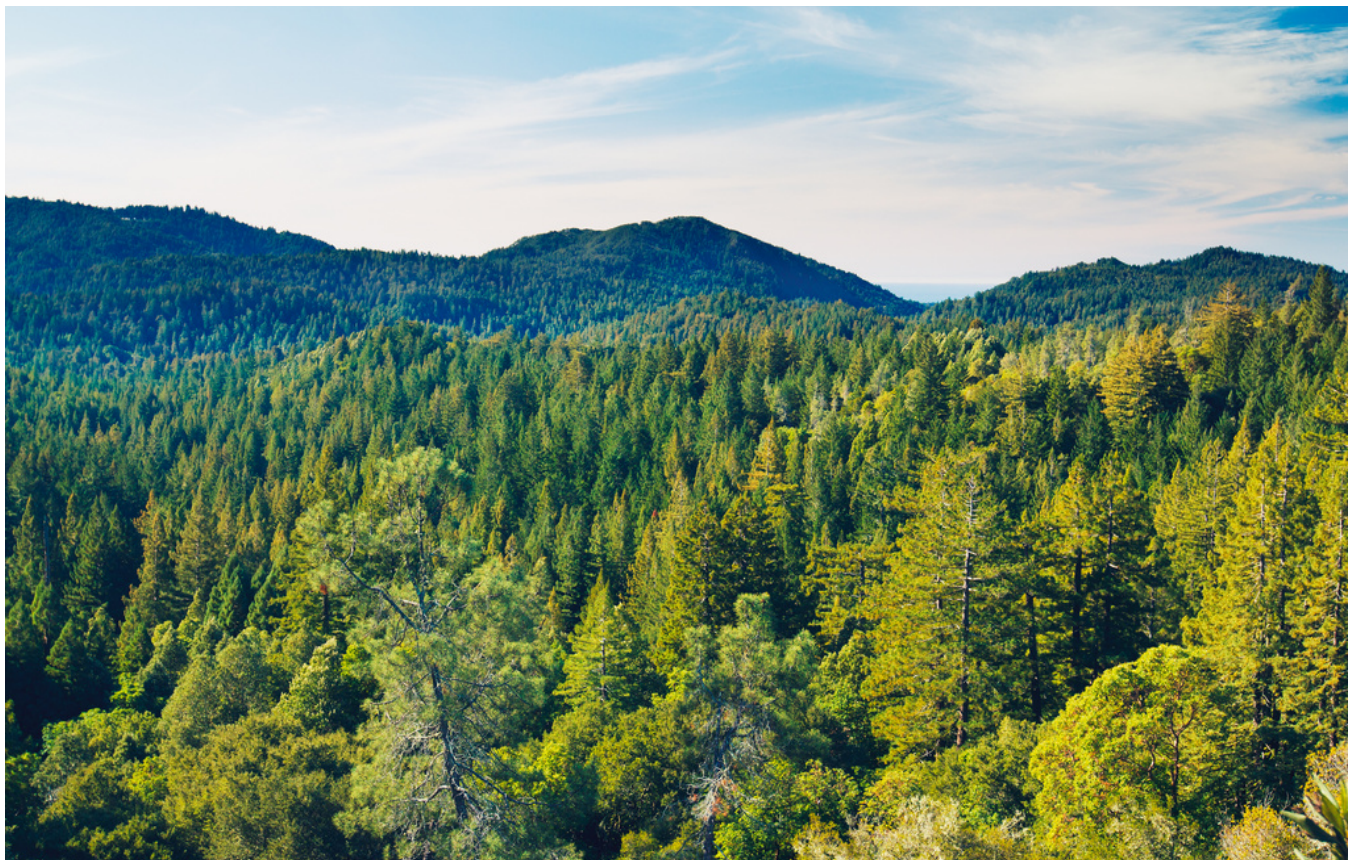
Fournisseur de protections grillagées pour plantations forestières



Économique



Écologique



Édition 2026

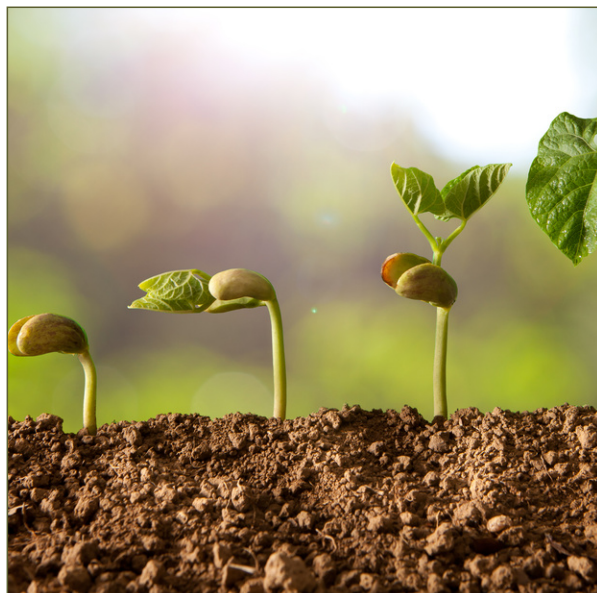
Contexte et problematique :

Chaque année, près de **70 millions** d'arbres sont plantés en France.

La réussite de ces plantations dépend directement de la protection des jeunes plants, étape cruciale pour limiter les **pertes** dues au **gibier**, qui peuvent atteindre jusqu'à **80 %** selon les régions.

Les gestionnaires forestiers privilégièrent aujourd'hui :

- les protections individuelles (≈ **70 %**),
- les enclos collectifs (≈ **20 %**),
- et les traitements répulsifs (≈ **10 %**).



Le problème aujourd'hui réside dans les **enjeux environnementaux** et logistiques liés à ces modes de protection.

En effet, les protections individuelles sont, dans la majorité des cas, constituées de **gaines en plastique** qui finissent par se **détériorer dans la nature**.

Les enclos collectifs, quant à eux, sont souvent **coûteux** et **difficiles à installer** dans les zones à accès limité. Et limite le passage des randonneurs.

Enfin, les traitements répulsifs, bien que rapides à mettre en œuvre, restent **éphémères** et nécessitent un **entretien régulier**.



Solutions

Afin de remédier à ce problème, nous proposons un grillage en **fer non traité** afin de lui permettre de se **décomposer dans le sol**, de l'enrichir et d'éviter une dépose du grillage en fin de cycle.

Ce sont un moyenne des cycles d'environ 15 et 20 ans, ce qui laisse le temps dont un arbre a besoin pour atteindre une taille avec laquelle il ne pourra plus être inquiété par ses prédateurs (entre 1,80 m et 2 m).

Pour éviter qu'il ce fassent manger avant cette fin de cycle nous proposons un **maillage progressif** :

- Un maillage serré en bas , pour éviter au animaux de venir le consommer
- Espacé en haut , pour laisser une **croissance naturelle** a notre plans et qu'il puissent prendre le soleils

Mode d'emploi

Le grillage est conditionné en **ballots de 25** unités, livrés à plat pour un transport et un stockage facilités.

L'installation est simple : il vous suffit de l'enrouler sur site puis de le fixer à l'aide d'un piquet de soutien.

Consultez la vidéo de démonstration pour découvrir les étapes d'installation et obtenir un aperçu concret du rendu final.

La vidéo est en cours de production



Nos services :

Pour toute commande de notre modèle universel de grillage progressif **1200 x 700 mm**, le format standard est **disponible en stock** et permet une livraison rapide sur toute la France.

Nous proposons également la personnalisation de vos grillages, afin de répondre aux besoins spécifiques de chaque projet de reboisement.

Nos fabrications sur mesure peuvent inclure :

- Des dimensions adaptées (hauteur, largeur, diamètre du fil)
- Des variantes de maillage selon les essences ou le gibier ciblé
- Des quantités ajustées pour vos programmes ou appels d'offres

Attention : pour toute commande personnaliser , un minimum de 20 000 grillages est requis



Nos équipes vous accompagnent pour :

- Déterminer la solution la plus adaptée à votre type de plantation
- Évaluer vos besoins en volume et en logistique
- Vous fournir un devis clair et détaillé sous 24h

Contactez-nous par **mail** ou via notre site pour obtenir une étude personnalisée gratuite.

Nous assurons la livraison en France et en Europe, depuis nos points logistiques situés dans le Sud de la France.

Nos grillages sont livrés à plat, pour un transport compact et économique. Chaque ballot contient 25 unités, prêtes à être enroulées et installées sur site.



Prochainement :

Nous travaillons activement au développement d'une nouvelle gamme de produits destinée à simplifier la logistique de vos chantiers et à vous fournir tout le matériel nécessaire à la réussite de vos plantations.

C'est pourquoi nous proposerons prochainement :

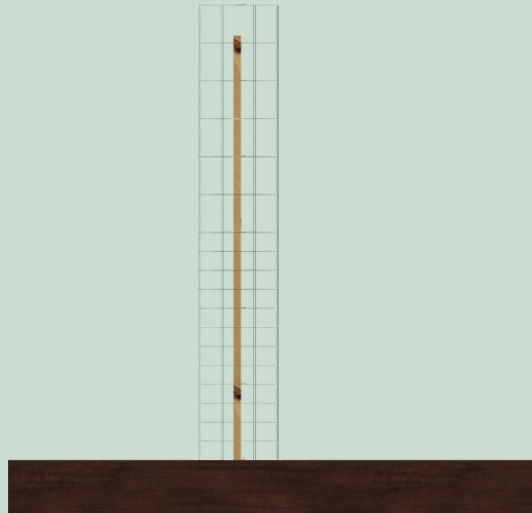
- **Tapis de paillage** : réalisés en jute naturelle et fibres de coco, ils conservent l'humidité du sol et favorisent une croissance régulière des plants.
- **Tuteurs en bois d'acacia** : résistants et durables, ils assurent la stabilité du grillage et la verticalité du plant.
- **Rouleaux de grillage de 50 m linéaires** : destinés à la création d'enclos, disponibles en hauteur 1 m, emboîtables pour atteindre 2 m, faciles à transporter et à poser.

Enfin, nous créerons notre **bureau d'études** Vertessor, dédié à l'accompagnement technique et au conseil en reboisement, afin d'optimiser chaque plantation.



Sortie prévu FIN 2026

vertessor



www.vertessor.fr

vertessor@gmail.com

vertESSOr



www.vertessor.fr

vertessor@gmail.com