



# LES HAIES BOCAGÈRES

PLANTER

ENTRETENIR

VALORISER

**SMBV Arques**

7 rue du G<sup>al</sup> Leclerc  
76270 Neufchâtel-en-Bray  
02 35 17 55 33  
infos@bvarques.fr



[www.bvarques.fr](http://www.bvarques.fr)



# DES HAIES UTILES

Pourquoi planter ?

# 70%

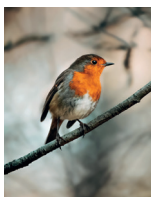
**des haies ont disparu en France depuis 1950.**

Autrefois utilisées pour délimiter les parcelles et fournir du bois, les haies ont peu à peu façonné notre paysage bocager. Un patrimoine naturel et culturel détruit progressivement, avec l'agrandissement du parcellaire, la mécanisation des pratiques agricoles, l'urbanisation... Aujourd'hui, on prend conscience du rôle essentiel des haies et des précieux services qu'elles rendent naturellement.



## SOURCES DE VIE

**Arbres et arbustes captent le dioxyde de carbone (CO2)** dans l'atmosphère, le transforment (via la réaction de photosynthèse) et le rejettent sous forme d'oxygène (O2). Ils participent ainsi à la diminution des gaz à effet de serre.



## RÉSERVOIRS DE BIODIVERSITÉ

**Les haies sont des lieux de vie** pour les oiseaux, insectes, reptiles et autres petits mammifères qui y trouvent : abris, ressources alimentaires et lieux de reproduction.



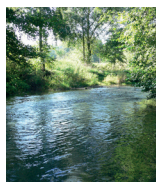
## CORRIDORS ÉCOLOGIQUES

Les haies sont des axes de déplacement privilégiés pour la faune et la flore. Elles contribuent à la **continuité écologique**, participent à la préservation des trames vertes.



## PROTECTION DES SOLS

Les racines des arbres maintiennent et participent à la **fixation des sols** dans les terrains en pente et le long des cours d'eau. **Elles protègent ainsi de l'érosion et limitent le ruissellement.**



## QUALITÉ DE L'EAU

**Les racines des arbres filtrent** l'eau et captent certains polluants, notamment grâce à l'aide des champignons présents sur leurs racines.



## OMBRE, HUMIDITÉ

**Les haies sont des climatiseurs naturels.** Elles jouent un rôle prépondérant pour l'ombrage des animaux l'été, permettent également de maintenir l'humidité dans le sol. En outre, elles jouent un rôle de brise-vent face aux tempêtes.

## SOURCES DE REVENUS



**Les haies peuvent apporter des revenus complémentaires** : bois d'œuvre, bois énergie, paillage, complément fourrager estival, crédits carbone...

**Elles sont aussi valorisées par la PAC** : avec la réforme 2023, les haies, mares, bosquets... (IAE -Infrastructures Agro-Écologiques) et jachères devront représenter 4 % de la surface en terres arables de l'exploitation dans le cadre de la BCAE 8 (Bonnes Conditions Agro-Environnementales), ou 3 % d'IAE + 4 % couverts végétaux/légumineuses.

**Plus d'infos** : <https://normandie.chambres-agriculture.fr>



## ATOUS ESTHÉTIQUES

**Véritables traits d'union entre les espaces naturels**, de culture, et les zones urbanisées, elles valorisent le paysage, participent à la qualité de vie et à l'attrait d'un territoire.

# JE PLANTE

Sans me planter!



## PLANTER

de novembre à février

**Les haies bénéficient d'une croissance optimale lorsqu'elles sont plantées en saison froide, de novembre à février** (hors période de gel).

Cette période est marquée par la descente de la sève ainsi que la capacité des racines à bien s'intégrer au sol, ce qui favorise l'épanouissement de la haie au printemps.

## PRIVILÉGIER

les essences locales & la diversité

**Le choix d'essences et de plants d'origine locale est primordial.** Ils sont adaptés aux conditions climatiques et aux sols de la région, et accueillent une biodiversité plus importante que des espèces exotiques.

Noisetier, aubépine, prunellier, cornouiller, charme, érable, chêne... une multitude d'essences locales existent.

## PAILLER & PROTÉGER

les plants

**Le paillage et la protection des plants favorisent une bonne reprise et un bon développement des plantations** face aux aléas climatiques et aux attaques d'animaux (lièvres, chevreuils...).

**Le paillage remplit deux rôles essentiels :**

- maintien de l'humidité dans le sol,
- limitation du développement de la strate herbacée (qui pourrait entrer en compétition avec les plants pour les ressources).

**Divers matériaux peuvent être utilisés :** paille, foin, copeaux, lin, BRF (Bois Raméal Fragmenté)...

**Un paillage de BRF**, à hauteur de 1 m<sup>3</sup> pour 10 mètres linéaires de haies, est très efficace pour maintenir l'humidité dans le sol. C'est donc un précieux allié lors des périodes de sécheresse qui sont de plus en plus fréquentes.

**L'installation de protections** est très fortement conseillée, notamment dans les zones où la pression en gibiers est importante, afin d'éviter la consommation de tout ou partie des plants par ces animaux.

## UNE AIDE TECHNIQUE & FINANCIÈRE le SMBV Arques

**Planter une haie est un investissement. Aussi, il est capital d'être bien conseillé. En premier lieu, prenez contact avec le syndicat de bassin versant de votre secteur.**

Le SMBV Arques propose un accompagnement technique, administratif (montage de dossier, demande de subvention, etc.) et financier, pour toute plantation de haies, aux particuliers, collectivités, et agriculteurs.

Depuis 2019, il mène chaque année un programme de plantations sur son territoire.

**Plus d'infos :** 02 35 17 55 33.

## Contacts utiles

**FD CUMA Seine-Maritime**  
[www.normandie.cuma.fr](http://www.normandie.cuma.fr)

**AFAC-agroforesterie**  
[www.afac-agroforesteries.fr](http://www.afac-agroforesteries.fr)

**AFAC Haies et bocages de Normandie**

 [afac.haies.et.bocages.de.Normandie](https://www.facebook.com/afac.haies.et.bocages.de.Normandie)

**CRAN - Chambre Régionale d'Agriculture de Normandie**

[www.normandie.chambres-agriculture.fr/territoire/preserver-la-biodiversite/haies/](http://www.normandie.chambres-agriculture.fr/territoire/preserver-la-biodiversite/haies/)

**CAUE 76 - Conseil Architecture Urbanisme environnement 76**  
[www.caue76.fr](http://www.caue76.fr)

**PNR Boucles de la Seine Normande**  
[www.pnr-seine-normande.com](http://www.pnr-seine-normande.com)

# J'ENTRETIENS... JE VALORISE...

## UN ENTRETIEN RÉGULIER & RAISONNÉ

L'entretien périodique et raisonné de la haie est indispensable pour préserver sa valeur et son intérêt.

### PÉRIODES DE TAILLE



**PRIVILÉGIÉ** : du 1<sup>er</sup> janvier au 31 mars



**ÉVITER** : du 1<sup>er</sup> avril au 30 novembre

Période de reproduction, nidification, source de nourriture pour la faune, cycle biologique des plantes

### MATÉRIEL



**PRIVILÉGIÉ** :

le lamier ou le sécateur hydraulique



**BANNIR** :

l'épareuse  
(réservée aux broussailles et herbes)

## COMMENT VALORISER SES HAIES ?

Les haies sont des espaces productifs, au même titre que les parcelles culturales. Aussi, elles peuvent être valorisées de différentes façons :

### SUR L'EXPLOITATION

en utilisant le bois :

- en chaudière (plaquettes),
- en bois d'œuvre,
- en nourriture (feuillage)
- ou litière pour les animaux.

### STOCKAGE DU CARBONE

Valorisation du stockage carbone

Plus d'infos :

<https://label-bas-carbone.ecologie.gouv.fr/la-methode-haies>

Contact :

**CRAN - Chambre Régionale d'Agriculture de Normandie**

[www.normandie.chambres-agriculture.fr/territoire/preserver-la-biodiversite/haies/](http://www.normandie.chambres-agriculture.fr/territoire/preserver-la-biodiversite/haies/)

### DANS LA FILIÈRE BIOMASSE

**EDEN (Energie durable en Normandie)**

Association d'agriculteurs et acteurs impliqués dans la sauvegarde des haies bocagères  
[www.eden-bois-bocage.fr](http://www.eden-bois-bocage.fr)

**CUMA Haies'nergie et Territoires**

Matériels mobiles de valorisation du bois  
[www.haienergienormandie.cuma.fr](http://www.haienergienormandie.cuma.fr)

**SDE 76, syndicat départemental de l'énergie**

Conseil en énergie aux collectivités et partenaire du programme d'animation bois-énergie Normandie  
[www.sde76.fr](http://www.sde76.fr)  
[www.bois-energie-normandie.fr](http://www.bois-energie-normandie.fr)

**GIEE Terre Eau Energie 76**

Débouchés vers la filière bio-combustibles, l'élevage, paillage, BRF  
[www.normandie.chambres-agriculture.fr/territoire/gerer-leau/bandes-ligno-cellulosiques](http://www.normandie.chambres-agriculture.fr/territoire/gerer-leau/bandes-ligno-cellulosiques)

**Label bas carbone**

Récompenser les acteurs de la lutte contre le changement climatique  
[www.ecologie.gouv.fr/label-bas-carbone](http://www.ecologie.gouv.fr/label-bas-carbone)