

Haie du Jardinier

Objectif : Créer une haie qui favorise l'accueil des auxiliaires de cultures dans les jardins.

De précieux auxiliaires : Des animaux utiles vivent dans les haies !

- Le pic épeiche, les mésanges et les sîtelles peuvent réduire jusqu'à 95 % des larves hivernantes du vers des fruits, le carpocapse.
- 100 m de haie abritent 5 à 6 lézards qui contrôlent les populations d'insectes ravageurs des jardins sur une bande de 20 m entre la haie et le jardin.



- **La coccinelle**, amie des jardiniers, hiberne au pied des haies si elle dispose d'un peu d'herbe sèche ou d'un abri sous écorce. Cela lui permettra d'être là dès le printemps pour contrôler les pucerons.

- En pied de haie, laisser un tas de bois ou de fagots pour faire hiverner un hérisson, qui éloignera les limaces de votre jardin au printemps venu, ou qui offrira un gîte à l'hermine, ennemi des campagnols.



Quelle haie favorisera les cultures du jardinier ?

Tout d'abord implanter une **haie brise-vent** qui protégera le jardin **contre le vent du Nord, vent froid** préjudiciable aux cultures. La haie ralentira le vent froid et restituera de la chaleur la nuit, limitant les gelées.

Eviter les haies hautes implantées au Sud de votre jardin, car elles apporteront trop d'ombre à celui-ci.

Essences favorisant les auxiliaires :

Noisetier	Erable champêtre
Fusain d'Europe	Tilleul/Merisier
Troène	Sureau Noir
Aubépine	Lierre
Chêne ...	

➤ Zoom sur la lutte contre les rats taupiers :

En secteur de montagne, le campagnol terrestre ou "**rat taupier**", **provoque des dégâts considérables les années où il pullule**. La plantation de haies champêtres favorise l'arrivée des prédateurs du rat taupiers (hermines, renards, rapaces).



Objectifs de la haie :

- Corridor : Les prédateurs du rat taupier circulent et prospectent l'espace en suivant les haies (une hermine ne s'éloigne jamais à plus de 300 mètres d'un abri (haie)).

A noter :

- Ne pas planter en période de pullulation car les jeunes arbres peuvent être attaqués par les rats taupiers.

Attendre la fin de la pullulation pour planter.

- Emonder les frênes pour obtenir des arbres à cavités qui abriteront des rapaces.

Avec le soutien de