



https://www.faire-en-permaculture.com

LA HAIE SÈCHE

L'HABITAT

La haie sèche, aussi appelée "haie de Benjes" du nom de l'écologue allemand Hermann Benjes qui l'a remise en vogue dans les années 80, favorise la biodiversité au jardin. Ce type de clôture est constitué de branchages pris en étai entre deux rangs de piquets. La mise en place est possible en toute saison et représente une solution simple, rapide et peu coûteuse pour clôturer un jardin, un potager ou un verger et le protéger du vent et des animaux sauvages et domestiques.



Troglodyte mignon

@Marc Fasol
www.oiseaux.net

RÉALISATION

Avec quoi ?

Des piquets en bois imputrescible (châtaignier, acacia, chêne...) ou en métal.

Des branchages de diamètres variés.

Des racines et feuilles mortes.

Comment ?

Planter deux rangées de piquets espacés de 20 à 30 cm et disposés en quinconce. L'espace entre les deux rangées varie de 50 à 80 cm, selon la place disponible. Pour les jardins ou potagers susceptibles d'être visités par les chevreuils, une hauteur d'1,80 m est préconisée.

Entre les piquets, entasser des branches, fraîches ou sèches, et de préférence assez ramifiées. Le fait d'entrelacer certains branchages crée une plus grande résistance. Il est possible d'ajouter des feuilles mortes, des résidus de tailles d'arbres et d'arbustes.

CÔTÉ REGAIN

Rôle écologique

La La haie accueille la biodiversité en créant un habitat pour la faune : oiseaux, hérissons, insectes...

Peu à peu, les branchages vont se décomposer et créer à la base de la haie une terre végétale, réservoir de matière organique à proximité des cultures. Les graines d'arbres et d'arbustes, présentes dans les déjections d'oiseaux, vont germer dans le sol ; une haie naturelle (haie vive) de noisetier, d'érable sycomore, d'aulépine, de prunellier... va petit à petit se créer ! Par ailleurs, cette haie peut servir de tuteur, de support aux potirons, concombres, melons, ou à la capucine par exemple.

Avantages

Accueil de la biodiversité en utilisant les déchets du jardin.
Accumulation d'humus mais aussi de nutriments grâce aux déjections.
Effet coupe-vent et création d'un microclimat propice aux cultures potagères.
Protection contre l'érosion hydrique et éolienne.
Implantation d'une flore locale.
Économique, esthétique et simple à réaliser et à entretenir.

Inconvénients

Implantation de la haie vive longue (plusieurs années).
« Perte » d'espace au jardin.
Des plantes-hôtes de certains parasites des cultures peuvent s'établir.

POUR EN SAVOIR PLUS

- <https://www.jardiner-autrement.fr/construction-dune-haie-de-benjes/>
- <https://www.chedigny.fr/creation-d-une-haie-seche-article-3-34-317.html>
- <https://www.rustica.fr/amenagement-jardin/construction-d-haie-seche,16804.html>