



Parfaits en abords de bâtiments, de parcelles ou en rangs de vigne
Les différents thyms testés se sont révélés très efficaces lors d'une faible
pression adventice

- Couverture du sol
- Concurrence les adventices
- Attire les pollinisateurs
- Limite les entretiens
- Aspect esthétique

Descriptif :

- **Ordre :** Lamiales
- **Famille :** Lamiaceae
- **Hauteur max :** 5 cm
- **Floraison :** avril-mai
- **Exposition :** soleil
- **Type de sol :** sec



Pour aller plus loin :

Le **projet PLACOHB** réunit 16 partenaires (instituts techniques, lycées, INRA, ...) et s'est déroulé de 2017 à 2019.

L'un de ses objectifs est de définir une gamme de plantes couvre-sol performantes suivant l'usage souhaité (sur le rang, au niveau des abords de parcelle, ...).

<https://wiki.itab-lab.fr/PlacoHB/?PagePrincipale>



Partenaires :



Mise en place

- Plantation au **printemps**
- Densité : 6 à 15 mottes / m²
- Peut s'implanter en bouture

Entretien

- Aucun entretien

Points à retenir

- Installation lente
- A n'utiliser qu'en zone non irriguée et plutôt pauvre en adventices
- Belle floraison
- Attire énormément les pollinisateurs
- Tolère le piétinement
- Irrigation non nécessaire



T. longicaulis en rangs de vignes à Montreuil-Bellay

Avis général :

Plusieurs espèces de thym ont été testées : *Thymus longicaulis*, *T. hirsutus*, *T. ciliatus* et *T. serpyllum*. Les résultats sont difficilement comparables puisque ces espèces ont été testées dans diverses régions et pour des usages différents. Globalement, le thym est un couvre-sol parfait pour les rangs de vignes, les inter-rangs d'arbres fruitiers, les bords de parcelles ou encore de bâtiments. Ses principaux atouts sont une très belle floraison qui attire abondamment les pollinisateurs et une irrigation non nécessaire.

Financé par :

Soutenu par :

