

**ECOPHYTO PLACOHB :**  
**Des bandes fleuries dans les abris pour la gestion  
de l'enherbement et la biodiversité fonctionnelle**

- Jérôme Lambion – Lucie Koch

<b>Dispositif</b>	Parcelles pures de 6 m linéaires, espacement de 20 cm entre les plantes. 1 m de zone témoin entre chaque parcelle.
<b>Localisation des bandes fleuries</b>	Plantation à l'intérieur des tunnels plastiques, au pied des bâches.
<b>Composition des bandes fleuries</b>	Parcelles pures : 1 <sup>er</sup> côté : alysse, centaurée, mauve, pâquerette, souci, tanaïs 2 <sup>e</sup> côté : absinthe, achillée, lotier, marguerite, sainfoin.
<b>Culture adjacente</b>	Culture associée tomate (variété Fiorentino) et concombre (variété Diapason), plantée le 12/04/2018.
<b>Plantation des bandes fleuries</b>	1 <sup>er</sup> côté : Semis le 10/08/2017 Plantation le 16/11/2017 (foin, sauge) et le 19/04/2018 2 <sup>e</sup> côté : Semis le 05/04/2018 Plantation le 16/05/2018
<b>Irrigation des bandes fleuries</b>	Arrosage au goutte à goutte

<b>Observations agronomiques</b>	Hauteur, largeur
	Dates de floraison
	Pourcentage du sol occupé par l'espèce plantée
	Pourcentage du sol occupé par la flore spontanée
	Temps de désherbage

<b>Observations entomologiques</b>	Aspirations pour déterminer le régime alimentaire des insectes
------------------------------------	--