

## P Pose de perchoirs

Technique d'installation du perchoir: Perchoir minimum à 2 m au-dessus du sol. 3 à 5 cm de large. 20 cm de long (antidérapant) Imperméabiliser la partie inférieure du piquet en bois. Creuser un trou de 40 à 50 cm de profondeur pour encastrer le piquet. Enterrer un tube métallique cylindrique creux pour pouvoir facilement l'enlever lors de travaux agricoles.<sup>1</sup>

## Impacte

### Impact favorable

- **Buse variable** *Buteo buteo*

Période de réalisation



Effet(s) direct(s)

Pour assurer ou restaurer un certain équilibre entre prédateurs et proies, il est possible d'installer des perchoirs et / ou des nichoirs, notamment sur des secteurs favorables aux campagnols, afin de limiter leurs populations.

Indice de fiabilité

★ ★ ★ ★

Références

<sup>1</sup> <https://www.fredon-auvergne.fr/>[...]

### Impact défavorable

- **Noctuelle de la tomate** *Helicoverpa armigera*

Période de réalisation



Effet(s) direct(s)

Planter du tournesol ou du sorgho autour des parcelles de pois chiche ou d'autres types de perchoirs peut favoriser la prédation des larves de noctuelles par les oiseaux.

Indice de fiabilité

★ ★ ★ ★

Références

<sup>1</sup> Sustainable management of chickpea pod borer. A review., Patil et al., 2017., <https://link.springer.com/>[...]

## Références bibliographiques

<sup>1</sup> [https://www.fredon-auvergne.fr/\[...\]](https://www.fredon-auvergne.fr/[...])