

## R Ray-grass anglais

### Strate

Herbacée



Arthur

Chapman, Flickr

## Quels agents biologiques favorise-elle ?

- - Carabe - *Trechus quadristriatus*
- - Campagnol terrestre ou Rat taupier - *Arvicola terrestris*
- - Punaise prédatrice - *Anthocoris nemoralis*

*Hiver*

*Printemps*

*Été*

*Automne*


 Interactions


## Autres

- **Carabe *Trechus quadristriatus***

Saison	
Rôle fonctionnel	Site d'hivernage
Note dépendance	● ● ●
	Ressource supplémentaire
Indice de fiabilité	★ ★ ★ ★


## Consommation de tissus qui affecte le rendement de la plante

- **Campagnol terrestre ou Rat taupier *Arvicola terrestris***

Saison	
Rôle fonctionnel	Nocif
Note dépendance	●
	Répulsif
Indice de fiabilité	★ ★ ★ ★
Références	<sup>1</sup> Les rongeurs en verger de production biologique: méthodes de lutte préventive et continue. Courrier de l'environnement de l'INRA n°58., Miot S & Delattre P, 2010., <a href="http://www7.inra.fr/">http://www7.inra.fr/</a> [...]
Commentaires	Cette plante est nocive pour le campagnol, surtout si c'est sa seule source d'alimentation.

## Prédateur

- **Punaise prédatrice *Anthocoris nemoralis***

Saison	
Rôle fonctionnel	Abri et ressources nutritives
Note dépendance	● ● ●
	Ressource supplémentaire
Indice de fiabilité	★ ★ ★ ★
Références	<sup>1</sup> Biodiversité et régulation des ravageurs en arboriculture fruitière. CTIFL. 471p., Ricard, JM. et al., 2012



## IAE

- **Bande enherbée**  
Période de floraison  
Indice de fiabilité  
Références



★☆☆☆

<sup>1</sup> La lutte biologique par conservation et gestion des habitats. Mémoire de fin d'études d'ingénieur ENSAT. 51 p. + annexes., Pezet J, 2006.