

## Quel est cet animal ?



**Date :** visible dès la sortie de l'hiver, d'avril à septembre

**Heure :** 15 h

**Lieu de l'observation :** sur un chemin de campagne près de Boult-aux-Bois

**Cet animal :** vole  saute

marche  rampe  glisse

**Nombre de pattes :** 6

**Son vrai nom est :** la Cicindèle champêtre *Cicindela campestris* (mâle)

**Mais j'ai envie de l'appeler :**

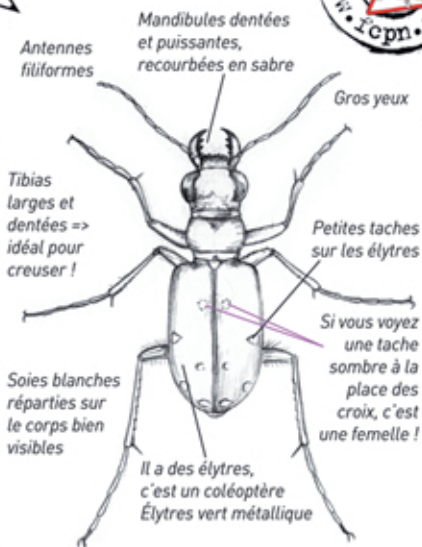
Rapide comme la lumière, Car les cicindèles sont réputées bonnes coureuses et cicindela dérive du latin qui signifie « briller ».

**Au moment où je l'observe,**

**qu'est-ce qu'il fait ?** La cicindèle se balade elle aussi... Ou peut-être bien qu'elle chasse !

**Il appartient au groupe des :**

Coléoptères. Plus précisément, elle fait partie de la famille des Cicindèles.



Il a 6 pattes, c'est un insecte  
Longues pattes rougeâtres

Taille : 10-15 mm



## Indiscretions

- Assez commun, cet insecte aime les milieux découverts (lisières, landes et dunes) et ensoleillés.
- Pour l'observer, approchez-vous doucement car, dérangé, il s'envole et se pose rapidement un peu plus loin.
- Les anglais les surnomment « Tiger beetles » ou coléoptères tigres... à cause de leurs mandibules acérées qui les aident à capturer leurs proies (fourmis, araignées du sol). L'adulte broie ses proies tandis que la larve y injecte des sucs gastriques et avale le contenu devenu liquide.
- L'accouplement a lieu au printemps-début de l'été, et peut durer une trentaine de minutes, ce qui n'empêche pas la femelle de continuer à chasser... Elle pondra de 20 à 50 œufs.
- La larve creuse une galerie, qu'elle agrandira au cours de sa croissance (entre 15 et 50 cm de profondeur), et guette les proies à la surface. L'avant du corps de la larve est fortement sclérifié et ferme le terrier tel un clapet.
- Le cycle de développement dure 2 ans. L'adulte apparaîtra au printemps.

