

# L'insecte du mois - Het insect van de maand



© Sarah Vray

## Le Citron



## Citroenvlinder

### Le saviez-vous ?

*Là où d'autres papillons ne vivent que quelques jours ou semaines, le citron peut vivre jusqu'à 12 mois !*

En plus de ne pas geler durant l'hiver grâce à son propre mécanisme antigel, c'est le papillon de nos régions qui vit le plus longtemps à l'état adulte.

### Wist je dat?

*Daar waar andere vlindersoorten slechts enkele dagen tot weken overleven, kan de citroenvlinder langer dan 1 jaar leven!*

In onze contreien is de citroenvlinder de vlindersoort die het langst in het volwassen stadium overleeft.

# Février 2017 - Februari 2017

## Qui suis-je?

Le citron est un papillon commun dans toute l'Europe. On le reconnaît surtout à ses ailes qui ressemblent à des feuilles. Le mâle est de couleur jaune citron alors que la femelle arbore des couleurs plus pâles, tirant sur le vert. Les œufs sont pondus au printemps et les chenilles, toutes vertes, se développent principalement sur la bourdaine. Il hiberne ensuite à l'état adulte, phénomène plutôt rare chez les papillons. Seuls le Paon du jour, le Robert-le-diable et la Petite tortue hibernent de la même manière et peuvent aussi être trouvés dans les abris à insectes ou les tas de bois.

## Wie ben ik?

De citroenvlinder is een algemene Europese dagvlinder. Men herkent ze gemakkelijk aan de vleugels die wat weg hebben van blaadjes. Mannetjes zijn citroengeel terwijl vrouwtjes minder opvallend geelgroen gekleurd zijn. De eitjes worden gelegd in het voorjaar en de rupsen, die volledig groen zijn, leven voornamelijk van sporkehout. De soort overwintert in het volwassen stadium, een fenomeen dat niet vaak vastgesteld wordt bij dagvlinders. Ook de dagpauwoog, de gehakkeld aurelia en de kleine vos kan je overwinterend in een schuurtje, zolder of takkenhoop aantreffen.



## Quand m'observer ?

Le citron est présent toute l'année. On le voit voler dès février, avec les premières sorties du soleil. Pour ne pas geler et être actif dès les premiers réchauffements, il sécrète du glycérol, véritable antigel, dans ses cellules !

## Wanneer kan je me zien?

De citroenvlinder is het hele jaar actief. Men kan ze zien vliegen vanaf februari, in de eerste lentezon. Tegen bevriezing en uitdroging maken ze een soort antivries aan, bestaande uit glycerol en eiwitten!