



## VITE DIT

## De nouveaux passeports belges

À partir du 7 février prochain, de nouveaux passeports seront disponibles pour la Belgique. Le passeport, c'est une pièce d'identité qui permet de voyager à l'étranger et qui est reconnue au niveau international. La Belgique a un des passeports les plus « puissants » au monde, c'est-à-dire qui lui permet de voyager dans un très grand nombre de pays. Par conséquent, cela attire les fraudeurs. Il existe beaucoup de contrefaçons (objets identiques mais réalisés illé-

galement) de passeports belges. Les nouveaux passeports possèdent donc deux fois plus d'éléments de sécurité qu'auparavant pour empêcher la fraude. Côté design, c'est la BD qui est à l'honneur. Tintin, les Schtroumpfs, Lucky Luke, Spirou, Bob & Bobette, Largo Winch... À chaque page du passeport se trouve un personnage important de la BD belge !

Retrouve toutes les photos du passeport et plus d'infos sur [lejde.be/passeport](http://lejde.be/passeport)

# Où vont les INSECTES, durant l'hiver, et que font-ils ?



*réalise donc le même travail que l'abeille ! »*

La discussion permet aux enfants de découvrir, entre autres, que certains papillons peuvent vivre des mois ! C'est le cas de la belle-dame. Ce papillon migrateur part vers les pays chauds avant l'arrivée du froid chez nous et revient dans nos contrées au printemps. Mais que mange-t-il ?

Le nectar des fleurs. « *C'est un peu la grenadine des insectes* », explique Catherine Richard.

Et la libellule ? Elle vit près de l'eau. « *Car ses larves, autrement dit ses bébés, vivent plusieurs années dans l'eau.* »

Le syrphe se confond avec l'abeille. Mais où se cache-t-il en hiver ? Ses larves hibernent dans des espaces boisés.

## LA RICHESSE DES ABRIS EN HIVER

Les enfants sont surpris de découvrir que la libellule meurt en hiver. « *Mais alors, comme ses larves vivent dans l'eau à ce moment-là, elles survivent ! Et elles ne connaissent pas leurs parents !* » s'étonne une fille. Durant l'hiver, le perce-oreille hiberne dans le sol avec ses œufs pour échapper au froid. Et l'abeille sauvage ? Elle pond ses œufs par exemple dans les tiges creuses. Et la coccinelle ? Elle se cache pour hiberner dans une écorce d'arbre, par exemple. En fait, la découverte des insectes permet de parler de différents milieux. Les enfants comprennent l'intérêt de conserver des hautes herbes et des tas de bois dans un coin du jardin !

La séance se termine par un grand jeu en équipe. Chaque groupe va devoir vivre le cycle de vie d'un insecte découvert durant l'animation. En une heure et demie, les enfants ont appris beaucoup et se sont vraiment amusés. ■

Marie-Agnès Cantinaux

## EN BREF



### ANNULATIONS EN SÉRIE



Le coronavirus, toujours bien présent en Belgique, contraint (oblige) de très nombreux carnivals à l'annulation suite aux mesures imposées par le Codeco. C'est notamment le cas du célèbre carnaval de Binche, reconnu au patrimoine immatériel de l'Unesco depuis 2003 et qui avait déjà dû être annulé l'année dernière en raison de la crise sanitaire.

### LE DISCOURS DU ROI

Comme à son habitude, le roi a prononcé son discours du Nouvel An. Le Premier ministre Alexander De Croo était présent aux côtés du roi dans la salle du Trône du palais royal. Il y avait aussi 40

élèves de dernière année du secondaire, venus de trois écoles : Malines, Braine-l'Alleud et Eupen. À cette occasion, le roi en a profité pour rappeler que les faits de racisme, les violences quelles qu'elles soient et les faits de discrimination (le fait d'isoler, de traiter différemment des personnes en raison de leur origine, de leur sexe,...) étaient inacceptables dans notre société.

### PÊCHER UNE CONDUCTRICE

À Roux (Charleroi), un accident spectaculaire s'est produit sur le site des étangs Callewaert. Sur la berge, une conductrice a subitement accéléré et foncé vers l'étang où elle est tombée dans l'eau. Tandis que le véhicule commençait à être immergé, deux pêcheurs se sont saisis des barques amarrées à proximité et ont ramé jusqu'à la voiture. Ils sont parvenus à extirper la victime de l'habitacle. Puis la voiture a coulé.

**Les classes de 5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> années de l'école libre de Fraire (province de Namur) ont découvert la vie des insectes en hiver. Cette animation se prolongera par la construction d'un hôtel à insectes.**

Quand le froid de l'hiver s'installe, que font le perce-oreille, l'abeille, le papillon, la coccinelle ou la mouche ? Quelle est leur stratégie pour survivre ? Pour le découvrir, mieux vaut se mettre à hauteur de chaque insecte. C'est ce que propose aux écoles l'association Adalia 2.0.

Dans cette animation, tout démarre en été. Car il faut d'abord comprendre la vie de chaque insecte durant la belle saison. Que mange-t-il ? Où s'abrite-t-il ? Où se reproduit-il ? « *Le perce-oreille déteste la lumière (c'est un insecte lucifuge)*, explique Catherine Richard, de l'association Adalia 2.0. *C'est pour cela qu'il a tendance à se cacher. Il vit la nuit. Il se nourrit de pucerons.* »

Les élèves découvrent qu'ils connaissent mieux les hérissons et les sangliers, que les insectes. « *Cette mouche ressemble à une abeille !* » observe un garçon. Eh oui, on confond souvent le syrphe (voir photo) avec l'abeille. Mais cette mouche ne pique pas. « *Les larves du syrphe mangent les pucerons. Et à l'état adulte, le syrphe pollinise les fleurs. Il*

ABONNE-TOI AU JDE  
en surfant sur [lejde.be/abonnement](http://lejde.be/abonnement)



### EN SAVOIR PLUS

Comme toutes les animations proposées par Adalia 2.0, l'animation est accompagnée d'un kit. Celui-ci contient un abri à insectes que la classe peut assembler et remplir après l'animation, afin de faire durer le plaisir et l'apprentissage. [www.adalia.be](http://www.adalia.be)