

# Lettre du mois de Janvier

Bonjour à tous,

Toute l'équipe de l'Observatoire Des Saisons vous souhaite une excellente année 2014 !  
Après une petite pause en ce début d'hiver l'Observatoire Des Saisons reprend du service pour entamer une nouvelle saison d'observation.  
Nous espérons que cette année sera une année encore plus riche en observations que l'année 2013.

En 2013, nous avons enregistré **1423 observations** et nous vous en remercions **vivement**. L'espèce la plus observée est toujours le lilas (*Syringa vulgaris*) avec 884 observations cumulées et l'animal le plus observé est l'hirondelle rustique (*Hirundo rustica*) avec 256 observations cumulées. Les deux premières observations de l'année 2014 sont la floraison au stade 65 du noisetier (*Coryllus avellana*) par Mariette Leclaire et la floraison de la viorne tin (*Virbunum tinus*) par Gilles Morinaud.

Voici votre première lettre de l'année 2014, il faut donc faire un vœux ;)

Bonne lecture,

## A lire :

**Les frênes sont des arbres étonnants.**

Un article écrit par Jacques un observateur très assidu de l'Observatoire Des Saisons. Il vous propose de découvrir l'originalité des frênes à travers l'exemple de ses observations sur 5 individus qu'il observe depuis 2012.

Lire l'article : <http://www.obs-saisons.fr/node/4217>

## A découvrir :

**Les lauréats du défi photo Observatoires Des Saisons organisé par Tela Botanica.**

Au début du mois de novembre les telabotanistes nous ont invité à participer à leur Défi Photos qui avait pour thème : Couleur d'Automne. Voici les lauréats de ce Défi automnal. Les photographies sont vraiment très réussies et nous vous remercions tous pour votre participation.

Voir les photographies : <http://www.obs-saisons.fr/node/4218>

## Nouvelles du réseau :

### **La nouvelle saison d'observation commence.**

Nous allons commencer cette nouvelle saison en douceur avec l'observation du noisetier (*Coryllus avellana*) qui seront suivis par la floraison des amandiers. Ce qu'il faut observer est le chaton, c'est à dire la fleur mâle. Vous savez que les chatons sont épanouis lorsque du pollen (une poudre jaune) sort du chaton lorsque vous le secouez.

Accéder à la fiche : [http://www.obs-saisons.fr/coryllus\\_avellana](http://www.obs-saisons.fr/coryllus_avellana)

### **Retour sur la journée d'observation avec l'ODS 27.**

Le 26 novembre dernier nous avons réalisé une journée de terrain avec les observateurs de [l'Observatoire Des Saisons du département de l'Eure](#). Nous avons eu la chance de nous exercer aux observations d'automne sur la fabuleuse collection d'arbres de l'arboretum du Domaine d'Harcourt. Une vingtaine d'observateurs étaient au rendez-vous ce jour-là et nous les en remercions.

Lire la suite : <http://www.obs-saisons.fr/node/4216>

Nous vous souhaitons une très belle année 2014,  
Amicalement,