

#### VIGIENATURE Un réseau de citoyens qui fait avancer la science

#### **BILAN 2016**

Une participation annuelle aux observatoires en hausse

**Grand public** 

14 000 participants

**Scolaires** 

6 000 participants

**Naturalistes** 

2000 participants

**Agriculteurs** 

400 participants

Gestionnaires d'espaces vert

200 participants

+ 185 % de participants aux initiatives de sciences participatives liées à la biodiversité en 2016 par rapport à 2011 selon l'indicateur national

source: http://indicateurs-biodiversite.naturefrance.fr



# Un grand nombre de données récoltées pour alimenter la recherche

1500 000 papillons comptés en 10 ans

10 000 Go de cris de chauves-souris enregistrés en deux ans

**260 000 photos d'insectes** dans la base de données du Spipoll

30 000 jardins ayant participé à Oiseaux des jardins

208 mailles Vigie-flore échantillonnées cette année

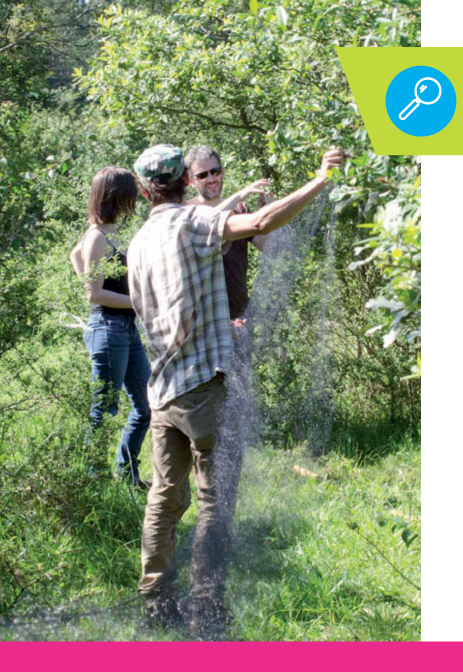
274 espèces botaniques identifiées sur les prairies suivies dans le cadre de Florilèges...



# Un résultat scientifique marquant pour cette année 2016

Grâce aux données de l'Opération Papillons, les chercheurs ont mis en évidence que l'utilisation de pesticides influe sur le nombre de papillons comptés dans les jardins mais aussi sur la diversité des espèces observées.
Dans un jardin en ville
ou à la campagne,
l'usage d'un seul
pesticide, diminue
en moyenne de moitié
le nombre d'espèces
rencontrées!





# Des études et productions scientifiques variées depuis 1989



12 thèses de doctorat



99 publications d'articles scientifiques



37 rapports de stage



259 **documents divers** produits

+ de 50 articles à propos de Vigie-Nature dans la presse en 2016 (Le Figaro, Courrier de la nature, La Vie, Le Télégramme, Reporterre...)



# Des rencontres régulières avec les participants

Un **Week-end de rencontres d'observateurs** pour fêter les 10 ans de l'Opération Papillons

**Une journée de bilan** pour les gestionnaires d'espaces verts participants à **Florilèges** 

Deux journées de bilan pour les contributeurs à l'Observatoire Agricole de la Biodiversité

Une **Journée des élèves chercheurs** dans le cadre de Vigie-Nature Ecole

L'exposition Enquêteurs de nature au Muséum national d'Histoire naturel

Des animations lors de **15 évènements** (Fête de la nature, Fête de la science, etc.)



# Des supports complémentaires pour communiquer avec tous



25 000 consultations uniques du **site** / mois



Un article publié par semaine sur **le blog** 4 635 visites uniques / mois 419 abonnés à la newsletter



9 336 « j'aime » **Facebook** 



2 475 abonnés **Twitter** 



4 313 abonnés à la **newsletter BirdLab** 

+ Un site pour chaque observatoire, des newsletters pour la plupart, des guides, des fiches d'identification, des flyers...