

Communiqué de presse de l'ASPO/BirdLife Suisse  
du 3 mars 2014

## Spring Alive – Annoncez le retour des oiseaux migrateurs

**Les oiseaux migrateurs sont en route pour revenir en Suisse. Avec l'action « Spring Alive », l'ASPO/BirdLife Suisse invite la population à surveiller le retour des oiseaux migrateurs et à signaler les premières observations sur [www.birdlife.ch/springalive](http://www.birdlife.ch/springalive). La participation au projet permet de découvrir de nombreux faits passionnants sur la migration des oiseaux. Pour les jeunes, Spring Alive organise un concours de dessin permettant de gagner des prix attrayants.**

Le 2 février, la coordination internationale de « Spring Alive » a officiellement lancé la neuvième saison d'observation de ce projet de BirdLife International, mis en oeuvre cette année dans 50 pays européens et africains. L'élément central du projet est un site internet qui représente sur une carte l'avancée des oiseaux migrateurs. Au sud de l'Europe, de nombreux oiseaux sont déjà arrivés, en Suisse la migration commencera prochainement. Cinq espèces d'oiseaux peuvent être signalées : cigogne blanche, hirondelle rustique, coucou gris, martinet noir et guêpier d'Europe. Les premiers à arriver ces jours sont les cigognes. Les hirondelles suivront mi-mars et en avril le coucou et le martinet. Le rare guêpier ne peut en général être aperçu en Suisse que vers mi-mai. En automne, les oiseaux prendront le chemin inverse : leur retour sera signalé dans le cadre de « Spring Alive » dans les pays africains.

### La migration, un phénomène fascinant

L'intérêt croissant pour « Spring Alive » (« printemps vivant ») montre la fascination qu'exerce la migration des oiseaux. En 2013, tous les records ont été battus : 286'000 observations ont été signalées durant la saison européenne et africaine, plus de 54'000 enfants, 900 enseignants et 500 bénévoles de 49 pays ont participé.

« Ce n'est pas étonnant qu'autant d'enfants et d'adultes soient fascinés par les oiseaux migrateurs » explique Eva Inderwildi, coordinatrice de « Spring Alive » auprès de l'ASPO/BirdLife Suisse. « Les oiseaux réalisent vraiment des performances impressionnantes durant leurs migrations annuelles ». Le martinet noir, par exemple, vole chaque automne depuis ses sites de nidification européens vers l'Afrique, puis revient au printemps. Comme les martinets peuvent vivre jusqu'à 21 ans, ils peuvent parcourir durant leur vie des distances de plusieurs millions de kilomètres : un martinet noir de 21 ans a parcouru dans sa vie cinq fois la distance de la Terre à la lune et retour !

### Oiseaux migrateurs menacés

Durant leurs longs trajets entre l'Afrique et l'Europe, les oiseaux sont aussi exposés à de nombreuses menaces. Les effectifs de plus de 40% des espèces d'oiseaux qui migrent entre l'Afrique et l'Europe ont diminués ces trois dernières décennies. La raison principale de cette diminution est la destruction des habitats sur les sites de nidification, les sites d'escales et dans les quartiers d'hiver. « Spring Alive a donc non seulement comme objectif de récolter des données sur la migration des oiseaux, mais aussi de sensibiliser aux problèmes rencontrés par les oiseaux migrateurs » ajoute Eva Inderwildi. L'ASPO/BirdLife Suisse s'engage avec les partenaires BirdLife le long des routes de migration pour que l'habitat des oiseaux soit conservé ou restauré.

### Participation au projet et concours de dessin

Chacune et chacun est invité à participer à l'action « Spring Alive ». La participation est simple : toutes les explications sont fournies sous [www.birdlife.ch/springalive](http://www.birdlife.ch/springalive). Les participantes et participants peuvent ensuite inscrire en ligne quand et où ils ont observé la première cigogne blanche ou hirondelle rustique, le premier coucou, martinet noir ou guêpier. Les espèces recherchées peuvent être reconnues grâce aux documents mis à disposition sur le site internet. Les enfants et les jeunes jusqu'à 15 ans peuvent en outre participer à un concours de dessin ayant pour thème « Pourquoi j'aime les espèces Spring Alive ». Les informations sont également disponibles sur le site internet.

### Informations complémentaires:

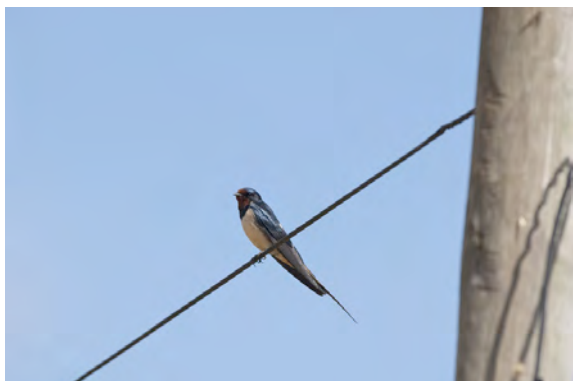
Dr. Eva Inderwildi, coordinatrice de Spring Alive auprès de l'ASPO/BirdLife Suisse,  
tél: 044 457 70 27

### Notice pour les rédactions:

### Légendes des photos pour Spring Alive 2014:



Lorsque la vache et la cigogne se rencontrent sur le pâturage, le printemps est arrivé. Gardez les yeux ouverts pour « Spring Alive » et annoncez votre première observation de cigogne blanche. *Photo: Marek Jobda*



Annoncez sur [www.birdlife.ch/springalive](http://www.birdlife.ch/springalive) la première hirondelle rustique que vous voyez cette année. *Photo: Michael Gerber, ASPO/BirdLife Suisse*

### **Le projet Spring Alive**

Spring Alive est un projet africano-européen qui a été initié par BirdLife International, l'organisation faîtière de l'ASPO/BirdLife Suisse. Son objectif est d'éveiller la curiosité des enfants pour la nature à travers l'observation des oiseaux migrateurs et de les sensibiliser ainsi à leur protection. L'élément principal de Spring Alive est un site internet auquel collaborent plus de 50 pays et qui est traduit dans une multitude de langues. La population, et spécialement les enfants et les familles, est appelée à observer et annoncer chaque année le retour de cinq espèces d'oiseaux migrateurs.

L'origine du projet se situe en Allemagne. En 1987, le partenaire BirdLife de Bavière a lancé un tel projet d'observation. En 2006, BirdLife International l'a repris pour l'Europe. En 2010, l'Afrique a également été incluse dans le projet avec l'observation de l'arrivée des oiseaux dans leurs quartiers d'hiver. Aujourd'hui, les habitants de 50 pays annoncent chaque année le retour des oiseaux migrateurs sur les sites de nidification ou, dans le cas de l'Afrique, dans les quartiers d'hiver.

Le projet fait non seulement connaître le phénomène fascinant de la migration des oiseaux, il sensibilise aussi aux problèmes que les oiseaux rencontrent sur leur route et appelle à leur protection. Il a en outre une composante scientifique: la récolte des données sur une longue période permettra de constater si les changements climatiques ont un effet sur la date d'arrivée des oiseaux migrateurs.

### **L'ASPO/BirdLife Suisse**

L'ASPO/BirdLife Suisse, avec ses sièges à Zurich et à Cudrefin, s'engage depuis plusieurs décennies pour la conservation de la biodiversité et en particulier des oiseaux de notre pays. L'association faîtière regroupe plus de 63'000 membres de tous les cantons et 450 sections locales. L'ASPO/BirdLife Suisse gère aussi les deux centre-nature de La Sauge au bord du Lac de Neuchâtel (VD) et du Marais de Neerach dans le canton de Zurich.