

## 10 années d'existence de www.oiseaux-cote-dor.org

Quelques chiffres sur l'évolution de nos connaissances sur les oiseaux à l'échelle des communes

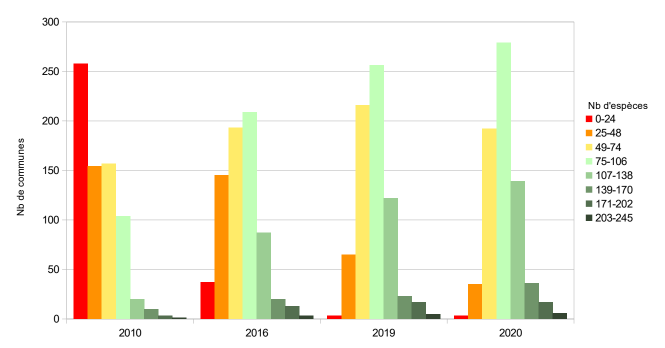
Début 2011, la base de données en ligne Visionature <u>www.oiseaux-cote-dor.org</u> voyait le jour.

Après 10 années de fonctionnement, 2851 observateurs différents ont saisi au moins une donnée, portant le total à 1,2 million d'observations, à raison de 130 à 140 000 par an ces dernières années. Les oiseaux représentent à eux seuls 91% de ce total.

Au 31 décembre 2010, notre base de données "F-NAT" contenait 135 000 observations... soit autant que le total saisi désormais chaque année! La moyenne du nombre d'espèces d'oiseaux connus par commune était alors de 45. Aujourd'hui, 675 des 706 communes de la Côte-d'Or (soit 96%) ont un inventaire spécifique supérieur à ce chiffre, et la moyenne communale est de... 92!

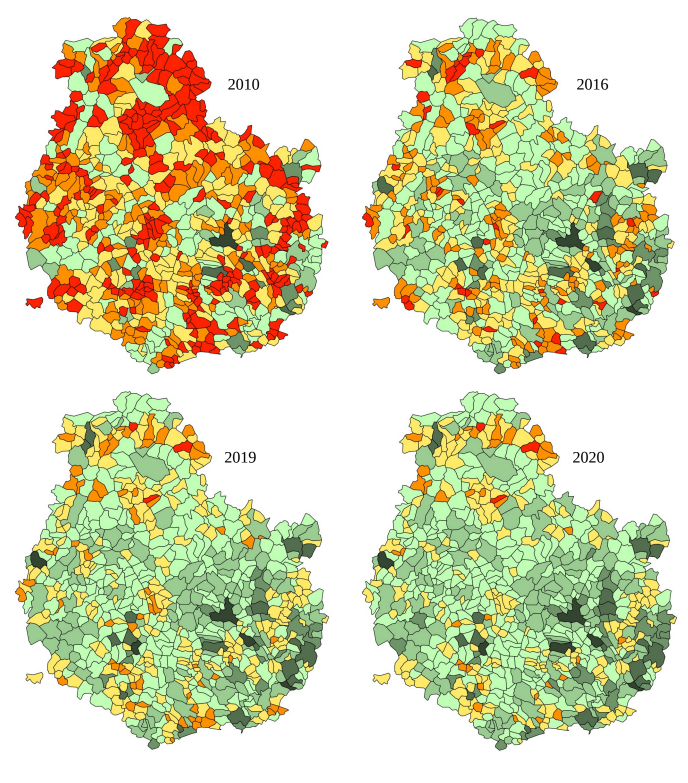
Les cartes présentées page suivante permettent de visualiser le "verdissement" impressionnant du maillage communal de tout le département, et de se réjouir de la quasi disparition des communes où les connaissances sont très faibles (couleurs rouge et orange).

Entre 2010 et 2020, environ 400 communes ont ainsi vu leur inventaire croître de 100% ou plus, c'est-à-dire à minima doubler. Un exemple ? La petite commune de Tréclun qui est passée de 3 espèces connues en 2010 à... 154 aujourd'hui!



Graphique 1 : Evolution de la distribution des classes de diversité spécifique des 706 communes de la Côte-d'Or

En 2020, la classe "75-106 espèces" est la plus représentée. On peut considérer cette catégorie comme atteignable sur toutes les communes du département, même les moins riches – ornithologiquement parlant – ou les plus petites en terme de superficie. Mais il n'en fût pas toujours ainsi ; il y a 10 ans seulement, c'est dans la classe "0-24 espèces" que se retrouvaient le plus de territoires…!





Pour la réalisation de ces cartes, les données ont été nettoyées de toutes les sous-espèces (de Bergeronnette printanière par exemple), espèces non sauvages (Oie à tête barrée, Perruche à collier...) ou "indéterminées", hybrides (Fuligule milouin x morillon) ainsi que des données mentionnant une espèce mais avec un effectif de "zéro".

Plusieurs communes perdent ainsi de nombreuses "espèces" entre les statistiques consultables dans la base et les résultats présentés ici (Dijon passe par exemple ainsi de 264 à 232).

Ces statitsiques flatteuses ne traduisent évidemment "que" (c'est déjà pas mal !) une meilleure couverture du département par les naturalistes. Si cette augmentation de la pression d'observation a certainement été motivée par l'attractivité de <a href="www.oiseaux-cote-dor.org">www.oiseaux-cote-dor.org</a>, elle est surtout le fait du recrutement de nouveaux ornithos et d'inventaires conduits par la LPO Côte-d'or & Saône-et-Loire. Et derrière, c'est une meilleure connaissance des oiseaux de notre territoire, donc des enjeux et parfois des menaces, que nous permet cet outil en ligne et surtout les observateurs qui l'alimentent : vous !

Toutefois, il reste encore et toujours quelques irréductibles communes à moins de 50 espèces. Les territoires rouges et oranges se réduisent comme peau de chagrin, mais en voici à nouveau la liste, afin de les faire définitivement passer du côté vert de la force :

COMMUNES	NB D'ESPECES
MOSSON	19
MEULSON	21
LUCEY	22
FONTAINES-LES-SECHES	26
ETROCHEY	32
PLANAY	32
SEMOND	34
BESSEY-LA-COUR	35
CHANNAY	37
LE FETE	37
MASSINGY	38
SAINT-ANTHOT	38
VANNAIRE	38
COMBLANCHIEN	39
LONGECOURT-LES-CULETRE	39
VERDONNET	39
LEVERNOIS	40
LOUESME	40
ALOXE-CORTON	41
BARD-LES-EPOISSES	41
GURGY-LA-VILLE	41
MUSIGNY	41
AGENCOURT	42
AVELANGES	42
JOURS-EN-VAUX	42
VILLOTTE-SUR-OURCE	42
JEUX-LES-BARD	43
LIGNEROLLES	43
MARIGNY-LES-REULLEE	43
GURGY-LE-CHATEAU	44
ORIGNY	44
BEAUNOTTE	45
BISSEY-LA-COTE	45
ETAIS	46
MONTHELIE	46
SAVOUGES	46
BEIRE-LE-FORT	48
EGUILLY	48

Rendez-vous dans 2 ans avec un carte tout verte!









