

## Nouvelles fonctionnalités Atlas

Depuis le 31 juillet, FA dispose de nouvelles fonctionnalités sur le module Atlas. Toutefois, parmi les choses invisibles et pourtant importantes pour chacun, FA a fait d'énormes progrès en matière d'optimisation. En clair, l'affichage des cartes est beaucoup plus rapide, le site gagne donc en convivialité. Merci et bravo au développeur pour ce travail de coulisse.

### Nouvelle interface :

1 [Téléchargez les mailles pour GoogleEarth]

liste des contributeurs [ ] Choisissez une espèce [ ] Affichez [ ]

2 [2009] [2008] [2007] [2006] [2005] [2004] [2003] [2002] [2001] [2000] [2000-2009] [AONFM 2009-2012]

3

**Nombre d'espèces nicheuses par carré**

Cliquez sur une maille avec des données

nicheur possible  nicheur probable  nicheur certain

W 0°22'33" / N 42°45'14"

Pression d'observation : forte faible

Nombre d'espèces maximum : 110  
Nombre de mailles visitées : 430  
Durée de prospection : >6000h

Généré en 0.12 sec  
Courtesy NASA/JPL-Caltech

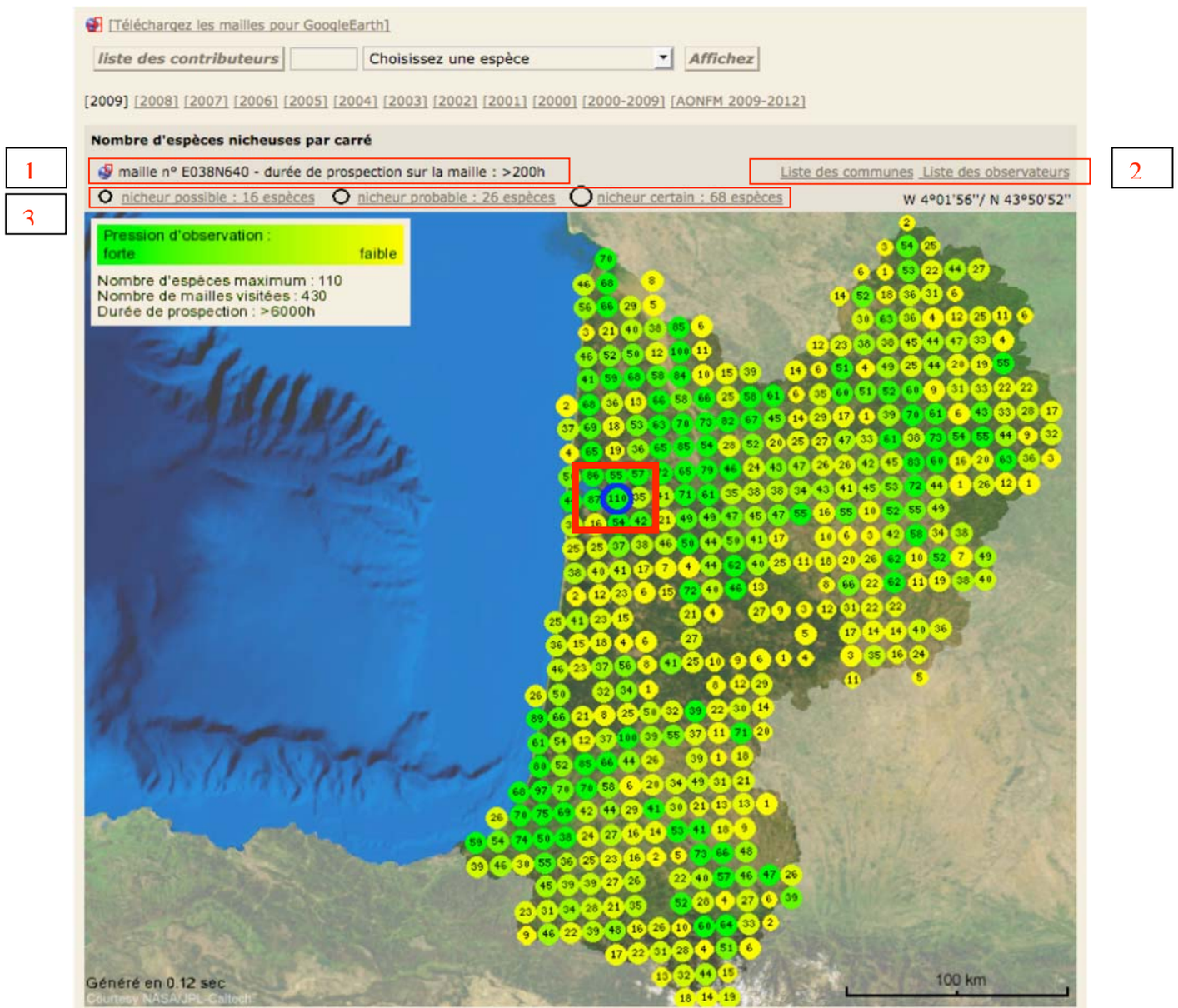
1 = vous pouvez désormais télécharger depuis le site les mailles de l'atlas, avec leurs numéros, et les visualiser dans Google Earth (<http://earth.google.fr/>).

2 = vous pouvez visualiser pour la synthèse atlas, comme pour chaque espèce, les données existantes par année, sur la dernière décade, ou dans le cadre de l'Atlas national (AONFM).

3 = désormais le dégradé de couleur (jaune>vert) indique la pression d'observation (en heures) par maille. Cette information résulte d'un calcul intégrant notamment les formulaires. Il est donc essentiel d'utiliser cette fonction.

## Informations relatives à une maille

Désormais, lors de la sélection d'une maille, celle-ci est cerclée de bleu, et les informations suivantes deviennent accessibles.



1 = accès au numéro de maille ; ainsi qu'à la pression minimale calculée. Vous avez aussi la possibilité de télécharger uniquement la maille sélectionnée et l'afficher dans Google Earth.

2 = accès à la liste des communes de la maille et à la liste des observateurs

3 = accès aux espèces de la maille, selon le niveau de certitude de leur reproduction.

## Sélection d'une espèce

Pour une espèce et une maille données, vous avez maintenant accès à différentes informations.

[1] maille n° E041N640 [2] Liste des communes Liste des observateurs

Alouette lulu

nicheur possible : 4 données    nicheur probable    nicheur certain

W 1°25'40"/ N 42°42'37"

Nombre de mailles : 80  
Nombre de mailles possible : 56  
Nombre de mailles probable : 13  
Nombre de mailles certaines : 11

Carte ancien atlas

1974-84

Généré en 0.15 sec  
Courtesy NASA/JPL-Caltech

100 km

1 = accès au numéro de maille. Vous avez aussi la possibilité de télécharger uniquement la maille sélectionnée et l'afficher dans Google Earth.

2 = accès à la liste des communes de la maille, et celles pour qui il existe des données de reproduction. Accès également aux observateurs actifs sur la maille.

## Les mailles vides

Désormais, vous pouvez visualiser les mailles vides (cercle bleu) pour une année ou un intervalle défini, et obtenir la liste des communes concernées. Cette nouvelle fonction était essentielle, elle va permettre d'orienter la prospection dans les années futures.

