



**Alister**<sup>®</sup>  
www.grand-hamster-alsace.eu



Préservation  
du **Grand hamster**

**Colloque**

de restitution du programme  
européen **LIFE Alister**

**STRASBOURG**  
**3 octobre 2018**

**LIFE ALISTER**  
**JUILLET 2013**  
  
**MARS 2019**

Une action coordonnée par :

En partenariat avec :

Financée par :





**Alistier**<sup>®</sup>  
www.grand-hamster-alsace.eu

Préservation  
du **Grand hamster**

**Colloque**

de restitution du programme  
européen **LIFE Alistier**

**STRASBOURG**  
**3 octobre 2018**

## Comment faire accepter le Grand Hamster dans notre région ?

- Maëlle Drouillat, ACTEon
- Valérie Palanchon, Sous le Signe du Capricorne
- Florian Kletty, GEPMA

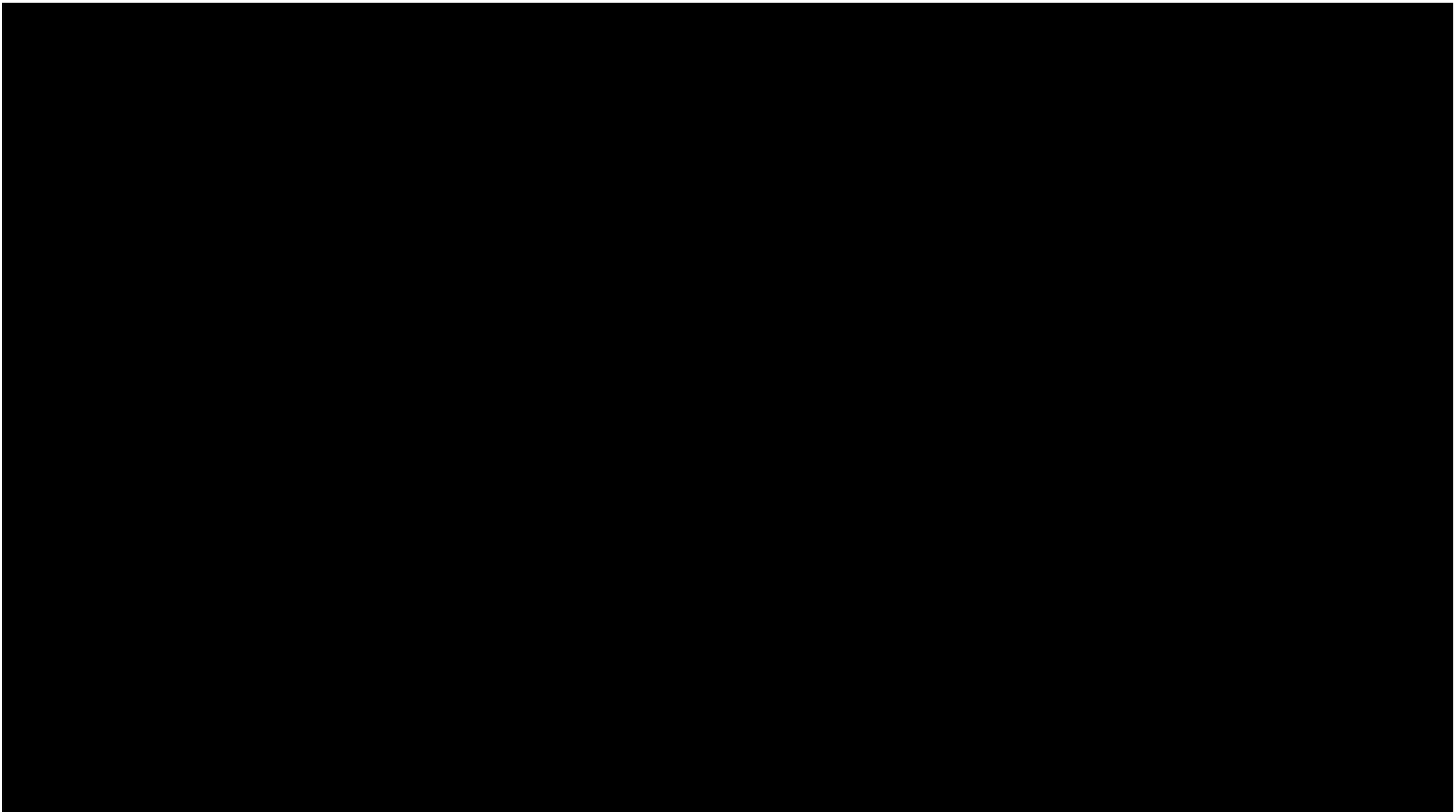


Une action coordonnée par :

En partenariat avec :

Financée par :





# Rappel du contexte

## > une image mal définie

Le Grand hamster, un rongeur classé comme nuisible en 1937 à cause des dégâts qu'il infligeait aux cultures

...puis classement comme espèce protégée en 1993.

## > un rapport à la protection de l'animal difficile

Le contexte réglementaire lié au statut d'espèce protégée impose des contraintes aux acteurs sociaux-économiques de la zone hamster : agriculture, expansion urbaine...

## > des actions de conservation de l'espèce menées depuis les années 2000

Depuis les années 2000, différentes politiques de préservation et de renforcement des populations ont été menées en Alsace. Les Plans Nationaux d'Actions menés par la DRÉAL Grand Est ont pour objectif la conservation de l'espèce et non l'expérimentation

## > Une injonction à agir

La Cour de Justice de l'Union européenne menace la France d'une amende de plusieurs millions d'euros si elle ne cherche pas de solutions à ce problème.



Face à ce contexte majoritairement défavorable au Grand hamster, il a été jugé incontournable d'intégrer un travail de sensibilisation dans les actions du projet LIFE Alister

AMÉLIORER L'IMAGE DU GRAND HAMSTER =  
EN SENSIBILISANT LES ALSACIENS À CETTE  
ESPÈCE EMBLÉMATIQUE DE LEUR RÉGION

**Région  
GRAND EST**

Améliorer l'image du Grand hamster et communication autour du projet - création d'outils d'information mis à disposition de tous les partenaires (Actions C5, D4, E4, E6)

**GEPMA**

Sensibiliser le grand public à la problématique de préservation du Grand hamster (Action C4)

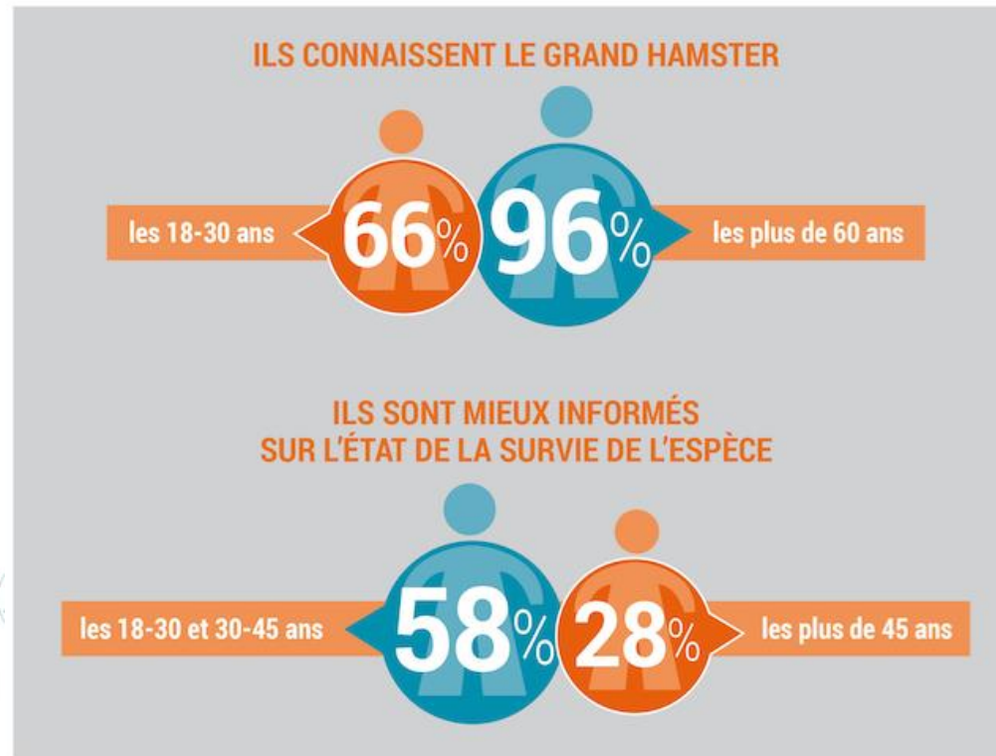
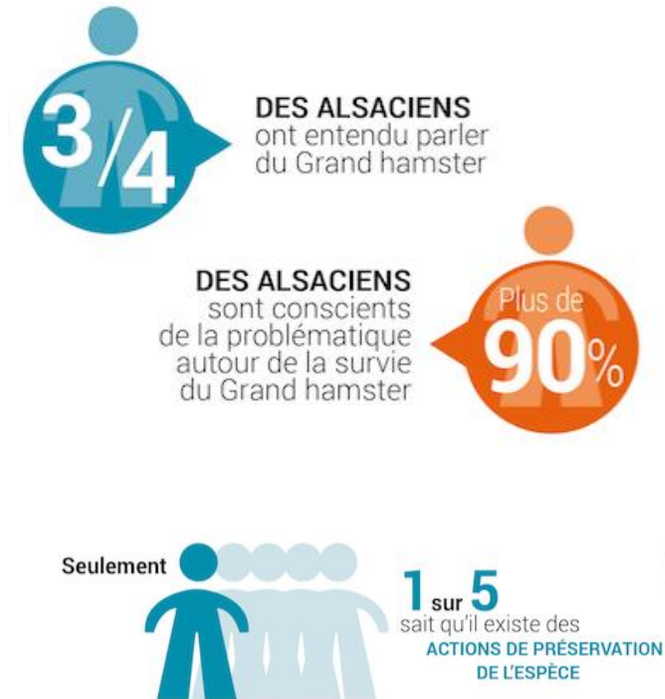
**ACTéon**

Évaluation de l'impact social, économique et environnemental des actions (Action D5)  
+ Diffusion des résultats (Action E5)



Différents jeux

# ACTeon a réalisé une enquête de connaissance et de perception auprès d'un échantillon de plus de 700 Alsaciens !



Des pistes de travail pour les structures travaillant sur la communication / sensibilisation :  
Quelle catégorie d'âge serait-il plus intéressant de cibler pour la sensibilisation ?  
Quels messages ne sont pas encore assez bien passés ?

...

Mais aussi pour des décideurs / élus ?  
Par quels enjeux environnementaux les Alsaciens se sentent-ils plus particulièrement concernés ?  
Quel est le regard de la population sur le Grand Hamster ?

...

# Expliquer le LIFE Alister et surtout ce qui est fait par les partenaires

Préservation  
du Grand hamster  
**Colloque**  
de restitution du programme  
européen LIFE Alister

**STRASBOURG**  
**3 octobre 2018**



LE GRAND HAMSTER,  
UNE ESPÈCE EMBLÉMATIQUE  
D'ALSACE

Le projet LIFE ALISTER

Le Grand Hamster

Colloque de restitution



LIFE ALISTER  
JUILLET 2013  
MARS 2019

ACCUEIL **VIDÉOS** PLAYLISTS CHAÎNES DISCUSSION À PROPOS

 <b>Grand hamster curieux</b> 90 vues • il y a 3 mois	 <b>Alimentation et survie du Grand hamster - Alsace</b> 41 vues • il y a 4 mois	 <b>Alimentation et survie du Grand hamster</b> 41 vues • il y a 4 mois	 <b>MT180 secondes, finale Alsace 2018 - prestation de</b> 58 vues • il y a 4 mois	 <b>Le Grand hamster d'Alsace</b> 200 vues • il y a 5 mois	 <b>Cohabitation dans un terrier : Campagnol et Grand hamster</b> 41 vues • il y a 7 mois
 <b>Test de 3 couverts végétaux précoces</b> 118 vues • il y a 8 mois	 <b>Agriculture de conservation</b> 125 vues • il y a 10 mois	 <b>Un Grand hamster curieux</b> 152 vues • il y a 1 an	 <b>Jérôme Labreuche nous parle des couverts</b> 125 vues • il y a 1 an	 <b>Hubert Charpentier explique le semis direct sous couvert</b> 7,4 k vues • il y a 1 an	 <b>Pesée de Grands hamsters en milieu naturel</b> 169 vues • il y a 1 an
 <b>Heureuse année 2017</b> 115 vues • il y a 1 an	 <b>Alouette et Grand hamster</b> 150 vues • il y a 1 an	 <b>Réintroduction de Grands hamsters d'élevage en Alsace</b> 1,9 k vues • il y a 2 ans	 <b>Agriculture, l'expérience de la CUMA de la plaine en zone</b> 392 vues • il y a 2 ans	 <b>Bonne et heureuse année 2016</b> 171 vues • il y a 2 ans	 <b>Vidéo Accouplement Vienne (Autr.)</b> 843 vues • il y a 3 ans
 <b>DANS LA PRALINE GRAND HAMSTER D'ALSACE JOUER Alister</b> 52:21	 1:57	 1:18	 10:01	 0:11	 8:26



# Une information régulière accessible à toutes les parties prenantes

Préservation  
du Grand hamster

**Colloque**

de restitution du programme  
européen LIFE Alister

**STRASBOURG**  
**3 octobre 2018**

The screenshot shows the Facebook profile for 'Projet LIFE Alister' (@life.alister). The cover photo features the text 'LE GRAND HAMSTER, UNE ESPÈCE EMBLÉMATIQUE D'ALSACE' and the 'Alistier' logo. A circular badge indicates the project's duration from July 2013 to March 2019. The page includes a navigation menu on the left with options like 'Accueil', 'À propos', 'Photos', 'Vidéos', 'Publications', 'Communauté', 'Articles', and 'Infos et publicités'. The main content area shows a search bar and a photo of several hamsters.



Démarré en juillet 2013, le programme européen LIFE Alister visant à promouvoir une approche innovante de la protection du Grand hamster,

Préservation  
du Grand hamster  
**Colloque**



## Interview de Yvon Le Maho

Ecophysiologiste, Directeur de recherche émérite à l'Institut Pluridisciplinaire Hubert Curien/ CNRS/ Université de Strasbourg, Membre de l'Académie des Sciences, Yvon Le Maho fera le 3 octobre à Strasbourg, dans le cadre de la « semaine Grand hamster », une conférence sur l'enjeu majeur que représente la biodiversité. Il nous explique pourquoi nous devons tous nous sentir concernés. Yvon Le Maho, Ecophysiologiste Directeur ...



# Une information régulière de la presse sur les avancées du Programme et les visites de la Commission européenne

MARDI 7 NOVEMBRE 2017 37

**MOLSHEIM OBERNAI**  
 DORLSHEIM - GRIESHEIM-PRÈS-MOLSHEIM Agriculture

## Nouvelles méthodes

Le semis précoce et la destruction de couverts végétaux ont fait l'objet d'expérimentations, dont les observations ont été présentées, vendredi matin, aux agriculteurs du territoire.

Un tracteur agricole a été accueilli il y a trois semaines par la CUMA de la Plaine. (DORLSHEIM)

Plus la santé des cultures intermédiaires piégées à nitrates est précieuse, plus la production de biomasse est importante, selon les premières observations.

« On ne peut pas dire "faites comme ceci ou comme cela" », explique Thomas Blum, directeur de la Chambre d'agriculture d'Alsace (CAA). Thomas Blum, agriculteur de Dorlsheim, a accueilli une vingtaine de conférenciers sur sa parcelle. L'objectif, comme le souligne le professionnel, c'est l'implémentation d'engrais verts dans les dix jours après la moisson des céréales en testant notamment différents mélanges.

« Il faut néanmoins recommander que, sur la période, on n'a pas eu à subir trop de pluie », rappelle Thomas Blum. De fait, les précipitations ont été abondantes de plus de 10 cm les derniers jours. Ce qui contribue à la production de biomasse, qui correspond à l'ensemble de la matière organique végétale, est important.

« On ne peut pas dire "faites comme ceci ou comme cela" », explique Thomas Blum, directeur de la Chambre d'agriculture d'Alsace (CAA). Thomas Blum, agriculteur de Dorlsheim, a accueilli une vingtaine de conférenciers sur sa parcelle. L'objectif, comme le souligne le professionnel, c'est l'implémentation d'engrais verts dans les dix jours après la moisson des céréales en testant notamment différents mélanges.

« Il faut néanmoins recommander que, sur la période, on n'a pas eu à subir trop de pluie », rappelle Thomas Blum. De fait, les précipitations ont été abondantes de plus de 10 cm les derniers jours. Ce qui contribue à la production de biomasse, qui correspond à l'ensemble de la matière organique végétale, est important.

« On ne peut pas dire "faites comme ceci ou comme cela" », explique Thomas Blum, directeur de la Chambre d'agriculture d'Alsace (CAA). Thomas Blum, agriculteur de Dorlsheim, a accueilli une vingtaine de conférenciers sur sa parcelle. L'objectif, comme le souligne le professionnel, c'est l'implémentation d'engrais verts dans les dix jours après la moisson des céréales en testant notamment différents mélanges.

38 | Région

## Le grand hamster, inspirateur de cuma

Grâce aux grands hamsters d'Alsace qu'elle aide à préserver, la cuma de la Plaine a décroché le label GEE. Drôle d'histoire que celle de cet ex-novo devenu la muse et la mascotte d'un virage agro-environnemental collectif.

Par Gwenaelle Leprat

« On ne peut pas dire "faites comme ceci ou comme cela" », explique Thomas Blum, directeur de la Chambre d'agriculture d'Alsace (CAA). Thomas Blum, agriculteur de Dorlsheim, a accueilli une vingtaine de conférenciers sur sa parcelle. L'objectif, comme le souligne le professionnel, c'est l'implémentation d'engrais verts dans les dix jours après la moisson des céréales en testant notamment différents mélanges.

« Il faut néanmoins recommander que, sur la période, on n'a pas eu à subir trop de pluie », rappelle Thomas Blum. De fait, les précipitations ont été abondantes de plus de 10 cm les derniers jours. Ce qui contribue à la production de biomasse, qui correspond à l'ensemble de la matière organique végétale, est important.

« On ne peut pas dire "faites comme ceci ou comme cela" », explique Thomas Blum, directeur de la Chambre d'agriculture d'Alsace (CAA). Thomas Blum, agriculteur de Dorlsheim, a accueilli une vingtaine de conférenciers sur sa parcelle. L'objectif, comme le souligne le professionnel, c'est l'implémentation d'engrais verts dans les dix jours après la moisson des céréales en testant notamment différents mélanges.

« Il faut néanmoins recommander que, sur la période, on n'a pas eu à subir trop de pluie », rappelle Thomas Blum. De fait, les précipitations ont été abondantes de plus de 10 cm les derniers jours. Ce qui contribue à la production de biomasse, qui correspond à l'ensemble de la matière organique végétale, est important.

38 | Région

GRAND HAMSTER

## La Commission européenne « optimiste »

Le 1<sup>er</sup> juillet 2013 a été lancé le projet Life Alister pour la sauvegarde du grand hamster d'Alsace. Il prendra fin le 30 juin 2018. Ce projet réunit des partenaires de la Région et est financé pour moitié par la Commission européenne. Actuellement, deux responsables européens sont en Alsace pour une semaine.

Chambre d'agriculture, l'Office national de la chasse et de la faune sauvage, l'association Gepma et le bureau d'études Actéon, et c'est la Région Grand Est qui coordonne l'ensemble.

Un projet Life dure cinq ans. Celui-ci s'achèvera donc le 30 juin 2018. Sur la période d'un projet, il est prévu que des représentants de la Commission se rendent une fois sur le terrain afin d'évaluer concrètement les actions engagées et la bonne utilisation des fonds. Concernant Life Alister, cette visite se passe maintenant. L'Anglo-Belge Simon Goss, responsable du suivi technique de l'unité Life de la Commission, et la Finlandaise Päivi Rauha, responsable du suivi financier, sont en Alsace : hier, ils étaient dans les locaux strasbourgeois du CNRS et devant un passage à faune expérimental situé sur une autoroute (ZAS-50 du 30 octobre 2015), aujourd'hui, ils seront dans des parcelles, pour voir les actions lancées au niveau agricole.

**Bientôt un nouvel arrêté ministériel**

« On reçoit des rapports annuels, mais c'est un peu sec... », commente Simon Goss. Il est important de venir sur place, physiquement, pour voir ce qui se passe et l'alchimie entre les partenaires. « Son impression ? « Ce projet a eu un démarrage un peu difficile... Il y a eu des aléas : au lieu de pleuvoir, il y a eu du soleil, et inversement. Mais c'est un projet très ambitieux : il faut trouver des recettes qui conviennent à tout le monde, aux hommes comme aux hamsters. Le plus souvent, on sait ce qu'il faut faire ; là, ce n'est pas évident : il faut essayer pour trouver les bonnes pratiques. C'est un projet assez risqué. Mais aujourd'hui, je suis plus optimiste qu'au début, je suis même plus optimiste : je suis certain qu'ils vont réussir ! »

Dans des locaux du CNRS, à Strasbourg, des expérimentations sont actuellement menées avec des femelles grands hamsters réagissant à la pollution lumineuse.

« On ne peut pas dire "faites comme ceci ou comme cela" », explique Thomas Blum, directeur de la Chambre d'agriculture d'Alsace (CAA). Thomas Blum, agriculteur de Dorlsheim, a accueilli une vingtaine de conférenciers sur sa parcelle. L'objectif, comme le souligne le professionnel, c'est l'implémentation d'engrais verts dans les dix jours après la moisson des céréales en testant notamment différents mélanges.

« Il faut néanmoins recommander que, sur la période, on n'a pas eu à subir trop de pluie », rappelle Thomas Blum. De fait, les précipitations ont été abondantes de plus de 10 cm les derniers jours. Ce qui contribue à la production de biomasse, qui correspond à l'ensemble de la matière organique végétale, est important.

« On ne peut pas dire "faites comme ceci ou comme cela" », explique Thomas Blum, directeur de la Chambre d'agriculture d'Alsace (CAA). Thomas Blum, agriculteur de Dorlsheim, a accueilli une vingtaine de conférenciers sur sa parcelle. L'objectif, comme le souligne le professionnel, c'est l'implémentation d'engrais verts dans les dix jours après la moisson des céréales en testant notamment différents mélanges.

« Il faut néanmoins recommander que, sur la période, on n'a pas eu à subir trop de pluie », rappelle Thomas Blum. De fait, les précipitations ont été abondantes de plus de 10 cm les derniers jours. Ce qui contribue à la production de biomasse, qui correspond à l'ensemble de la matière organique végétale, est important.

DORLSHEIM - GRIESHEIM  
 Presque la cerise sur le gâteau

A VOUS DE VOIR

## Ciel ma photo !

# Un travail de pédagogie à destination du public alsacien et spécifiquement les jeunes

Préservation  
du Grand hamster

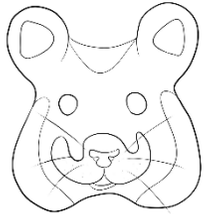
**Colloque**

de restitution du programme  
européen LIFE Alister

**STRASBOURG**  
**3 octobre 2018**



Coloriages :



Dans le monde, on retrouve le Grand hamster :

A) en Alsace seulement

B) de l'Alsace au nord-ouest de la Chine

C) en Europe et en Amérique



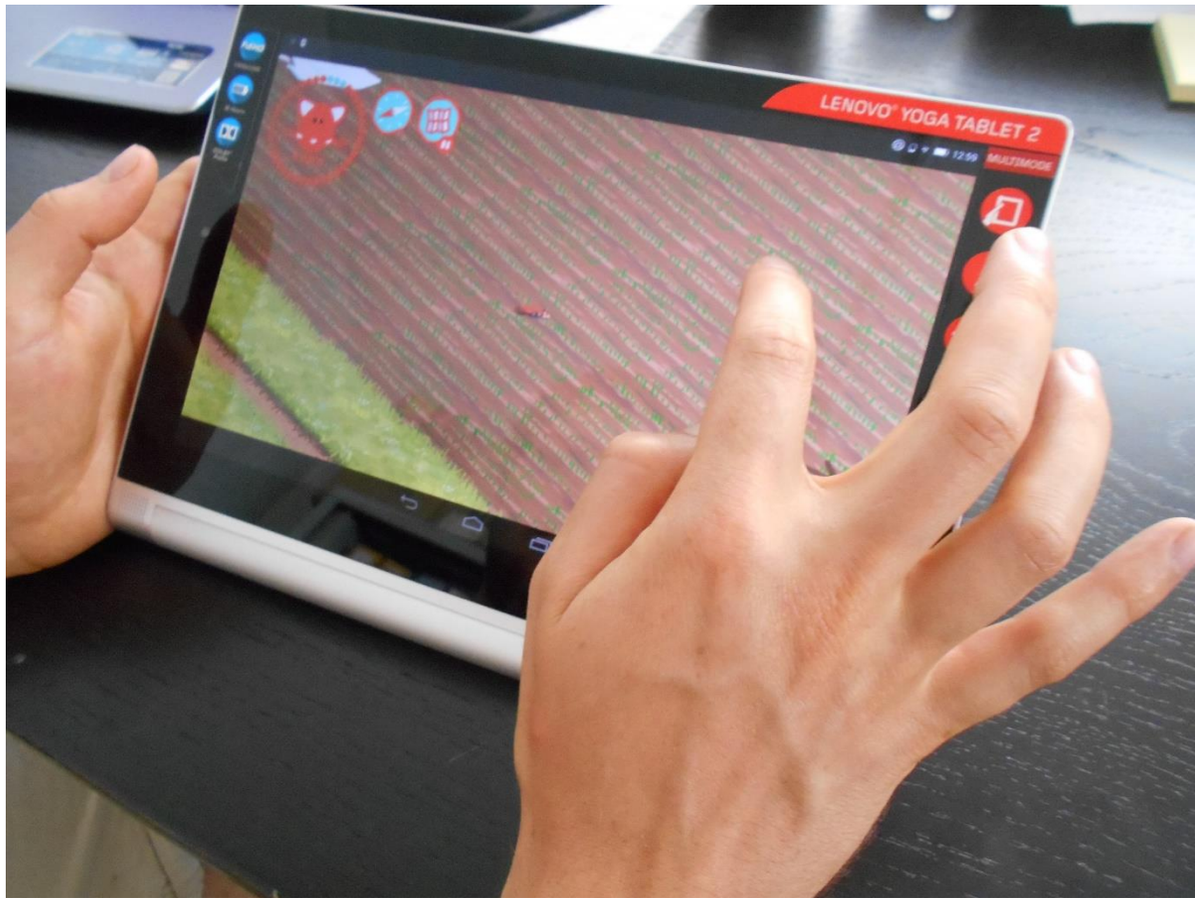
Préservation  
du **Grand hamster**

**Colloque**

de restitution du programme  
européen **LIFE Alister**

**STRASBOURG**  
**3 octobre 2018**





Préservation  
du **Grand hamster**  
**Colloque**  
de restitution du programme  
européen **LIFE Alister**

**STRASBOURG**  
**3 octobre 2018**



# Quizz

Combien de temps vit un Grand Hamster ?

6 mois

2 ou 3 ans

10 ans

Solitaire ou en groupe ?



©Le Vaisseau

Préservation  
du Grand hamster

**Colloque**

de restitution du programme  
européen LIFE Alister

**STRASBOURG**  
**3 octobre 2018**



**Alister**  
www.grand-hamster-alsace.eu

# Bilan

2015 à 2017 :

**118 animations**

**13 442 personnes sensibilisées**

Préservation  
du Grand hamster

**Colloque**

de restitution du programme  
européen LIFE Alister

**STRASBOURG**  
**3 octobre 2018**

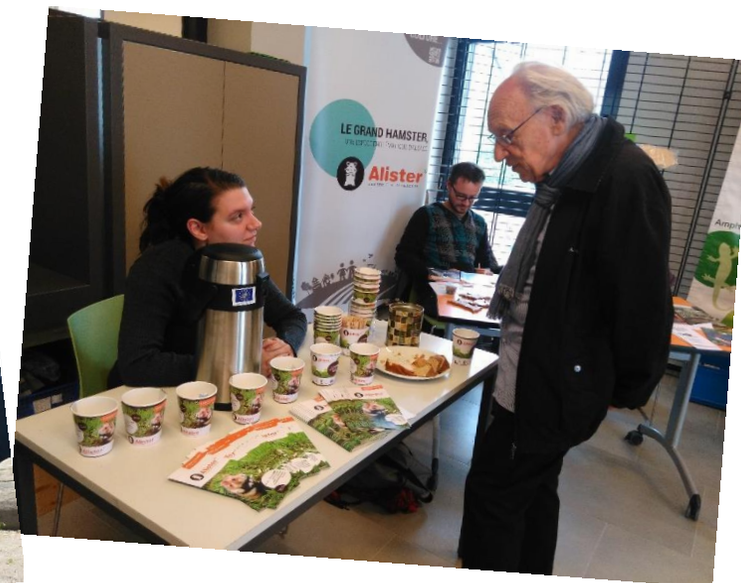


Table Ronde N°3 – >> 12h15

Quels aménagements pour concilier activité humaine et Grand hamster ?

> **Maëlle Drouillat**, ACTéon

> **Florian Kletty**, administrateur GEPMA

> **Valérie Palanchon**, agence Sous le Signe du Capricorne, chargée de la communication du LIFE Alister

