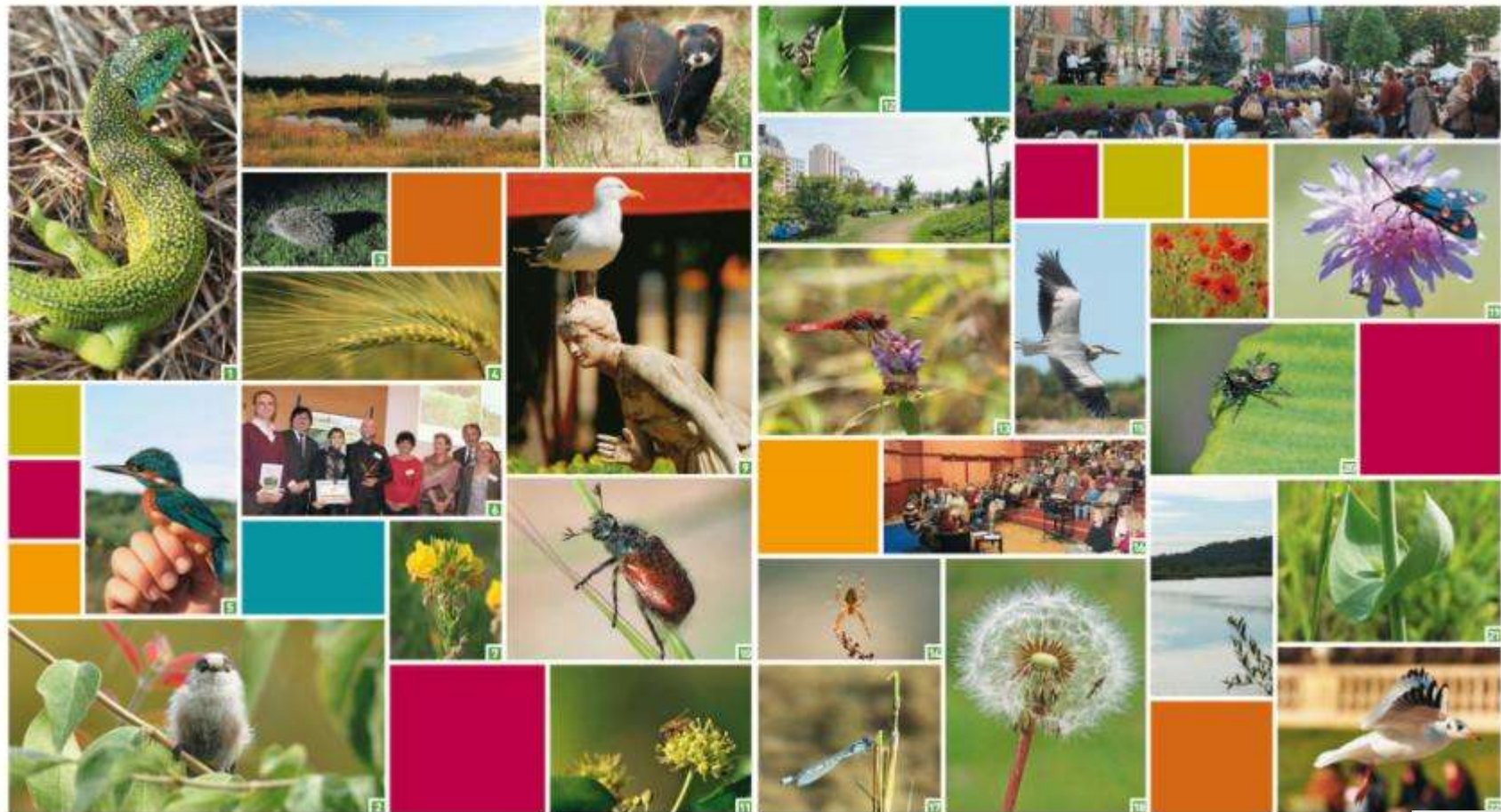


Natureparif



Agence régionale pour la nature et la biodiversité en Île-de-France





Présentation de l'outil de saisie en ligne des sites d'écrasements d'amphibiens en Île-de-France



Lucile Dewulf | Natureparif | 07/06/2016
Perméabilité au vivant des infrastructures de transport

natureparif

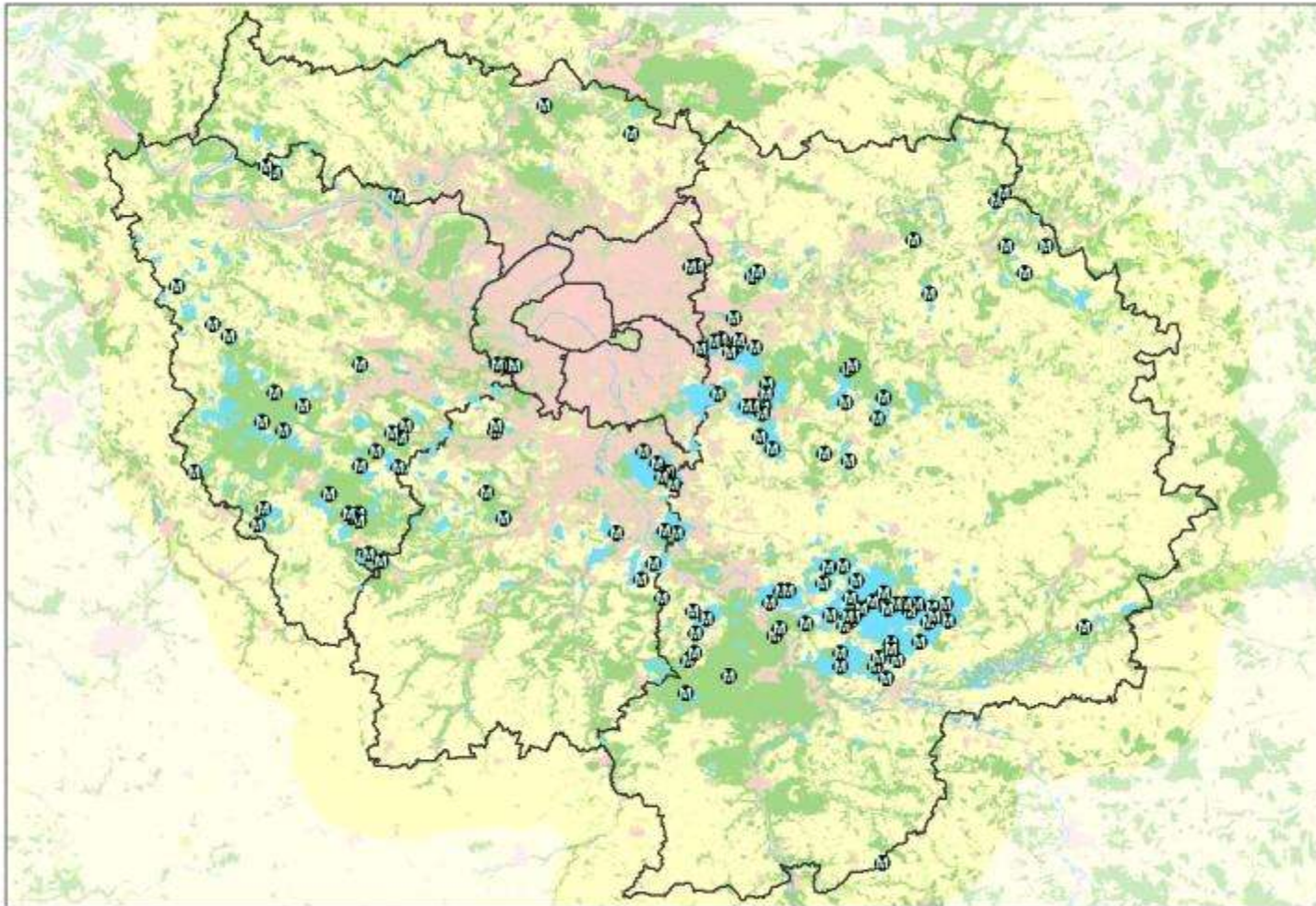
Agence régionale pour
la nature et la biodiversité

île de France

→ Inventaire des routes traversées par les amphibiens

Identification Créer un compte

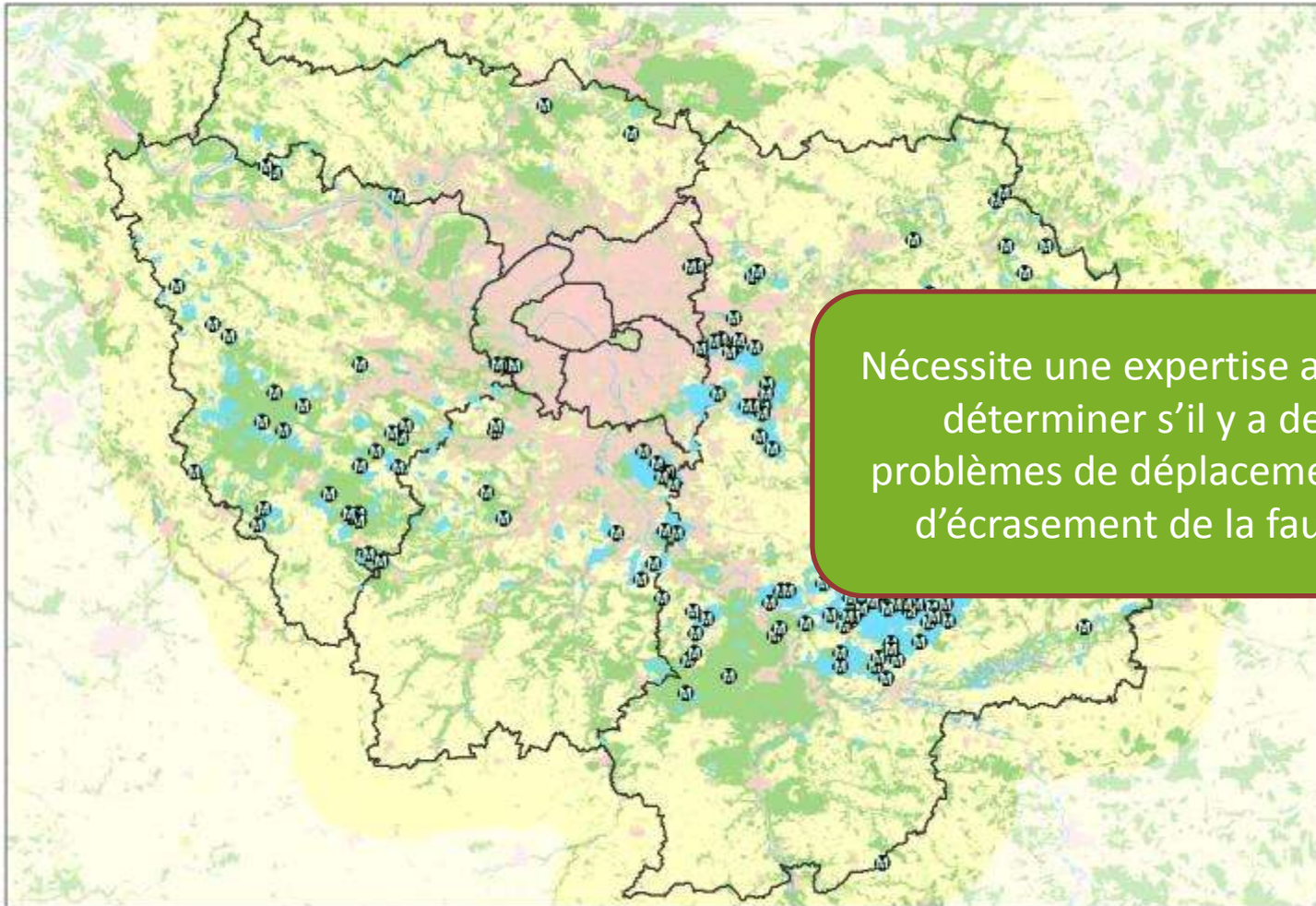
SRCE → Identification de 133 points de fragilité dans les secteurs riches en mares et mouillères recoupés par des infrastructures de transports



→ Inventaire des routes traversées par les amphibiens

Identification  Créer un compte

SRCE → Identification de 133 points de fragilité dans les secteurs riches en mares et mouillères recoupés par des infrastructures de transports



Nécessite une expertise afin de déterminer s'il y a des problèmes de déplacement et d'écrasement de la faune

2013 → Lancement de l'outil de saisie en ligne des sites d'écrasement d'amphibiens : <http://amphibiens.natureparif.fr>

Objectifs :

- Recenser les zones de mortalité d'amphibiens
- Informer sur la présence de dispositifs de franchissement existants (crapaudromes et crapauducs)
- Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE

Comment participer ?

Un inventaire ouvert à tous !

Naturalistes, particuliers, services des collectivités et, surtout, conducteurs du soir, vous pouvez tous participer.



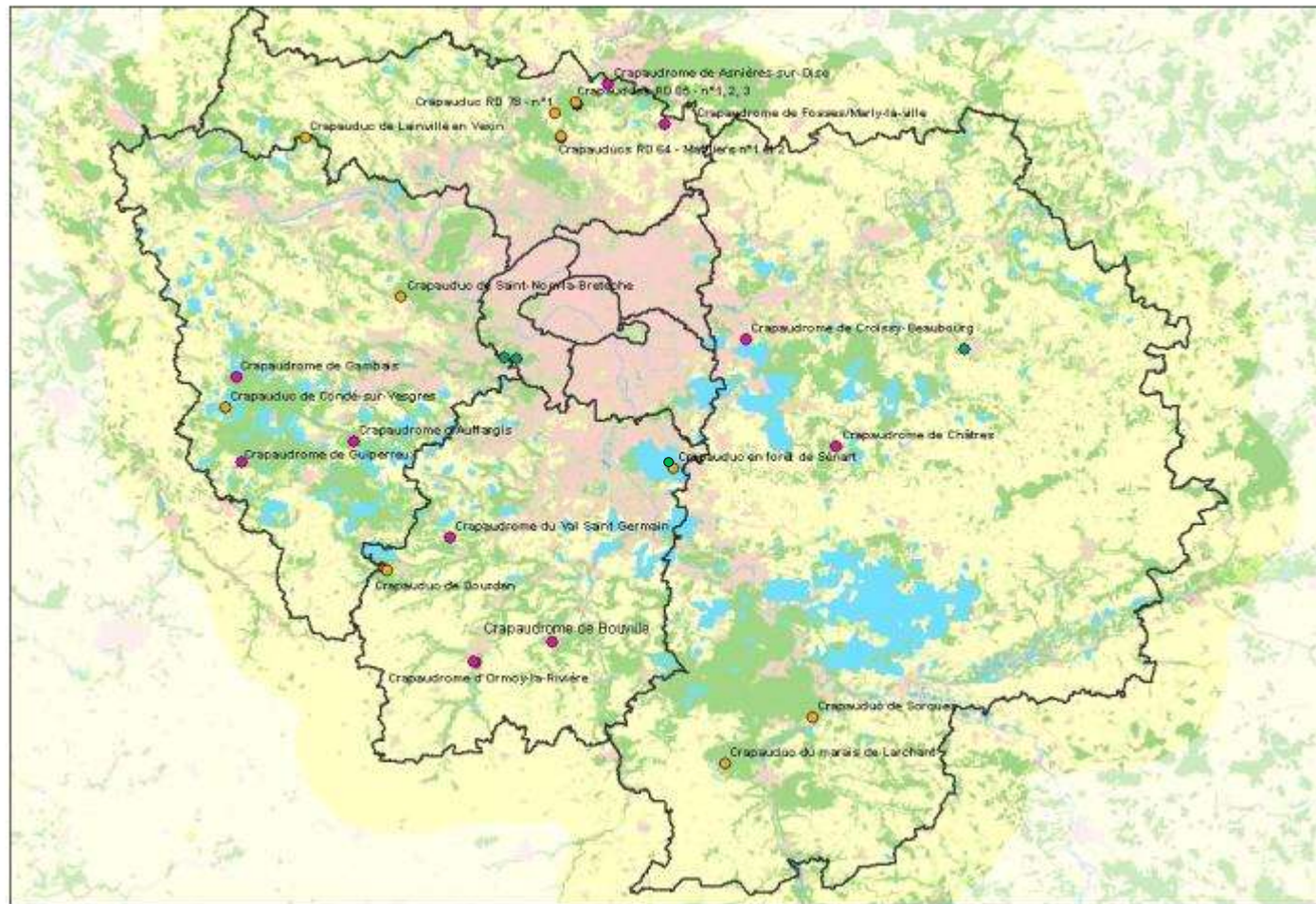
Carte des observations



Carte des Crapaudromes et crapauducs en IDF

Informez sur la présence de dispositifs existants

10 crapauducs
10 crapaudrômes
4 routes fermées



Informez sur la présence de dispositifs existants

10 crapauds
10 crapaudrômes
4 routes fermées



Informez sur la présence de dispositifs existants

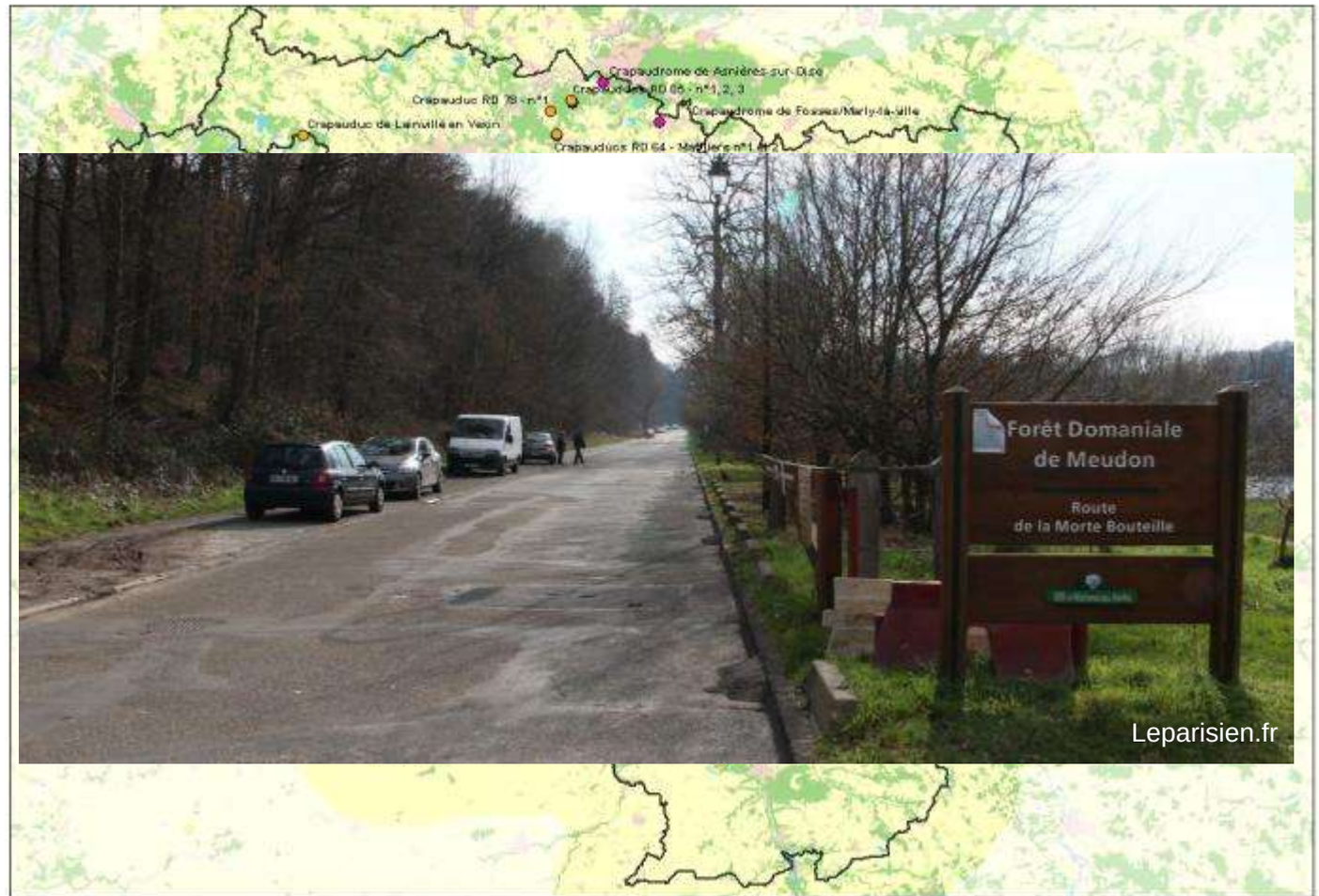
10 crapauducs
10 crapaudrômes
4 routes fermées



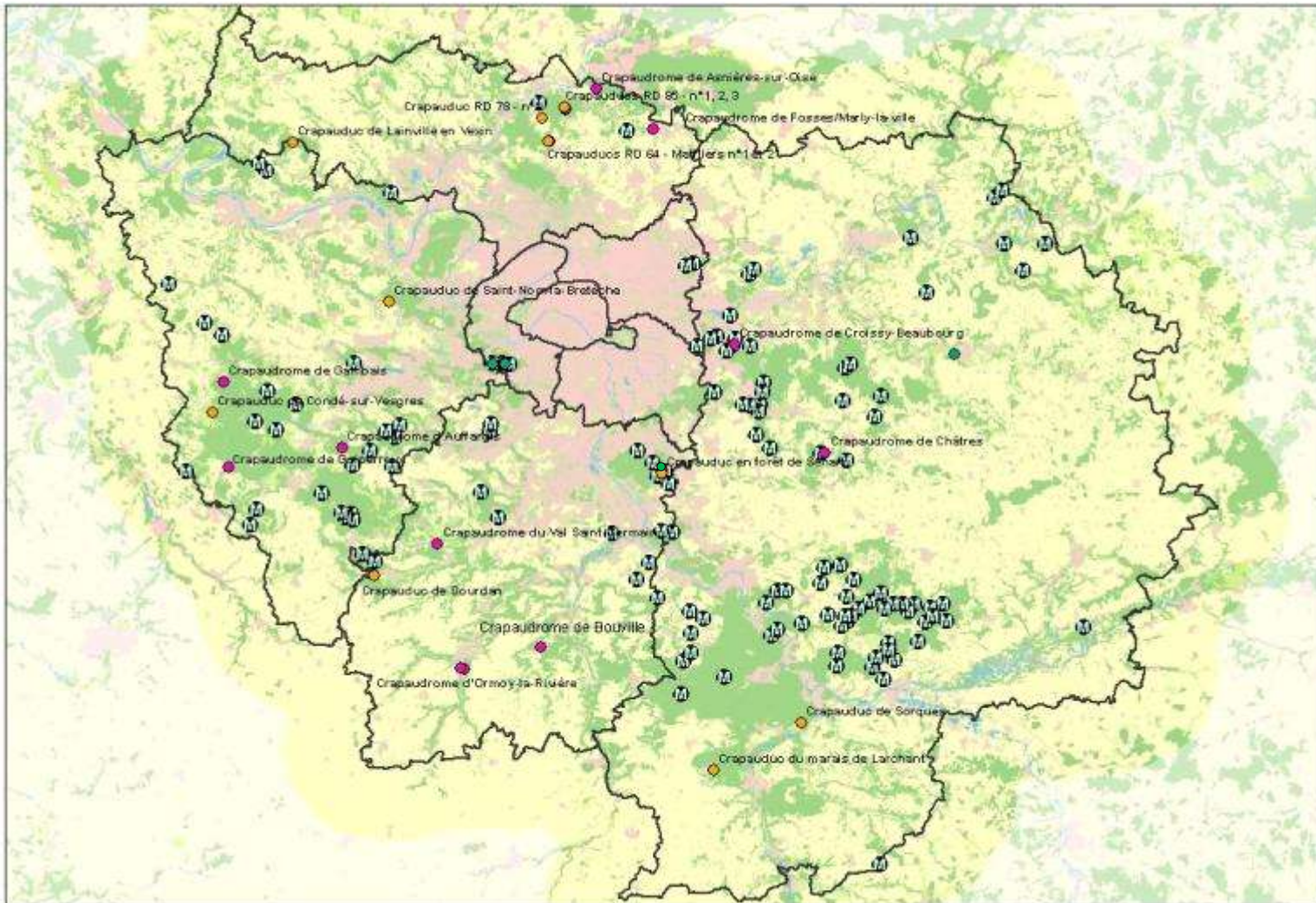
S.P.A Rambouillet

Informez sur la présence de dispositifs existants

10 crapauducs
10 crapaudrômes
4 routes fermées



Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE



Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE

Routes des étangs de l'Ursine et de Villebon fermées

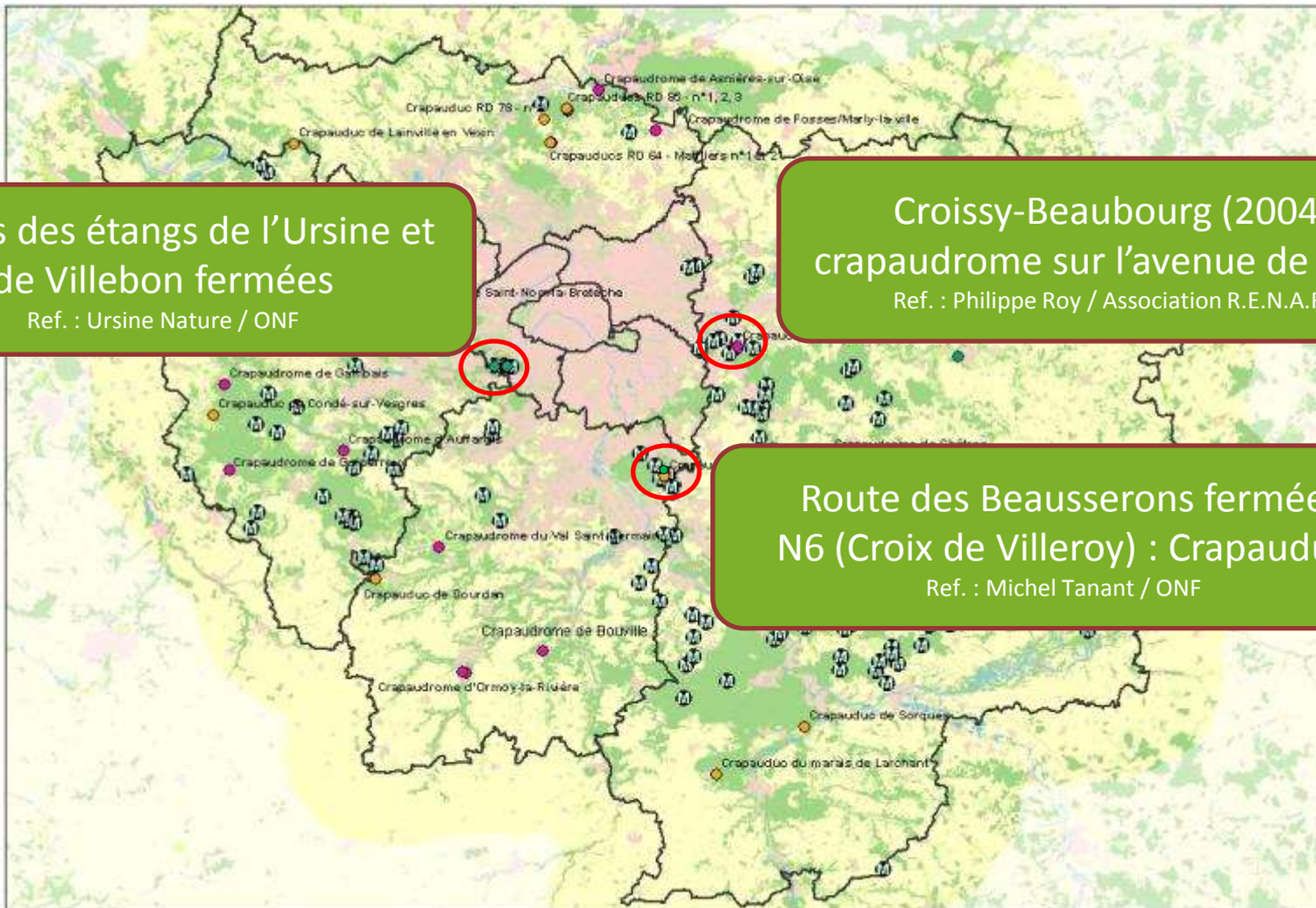
Ref. : Ursine Nature / ONF

Croissy-Beaubourg (2004) :
crapaudrome sur l'avenue de l'étang

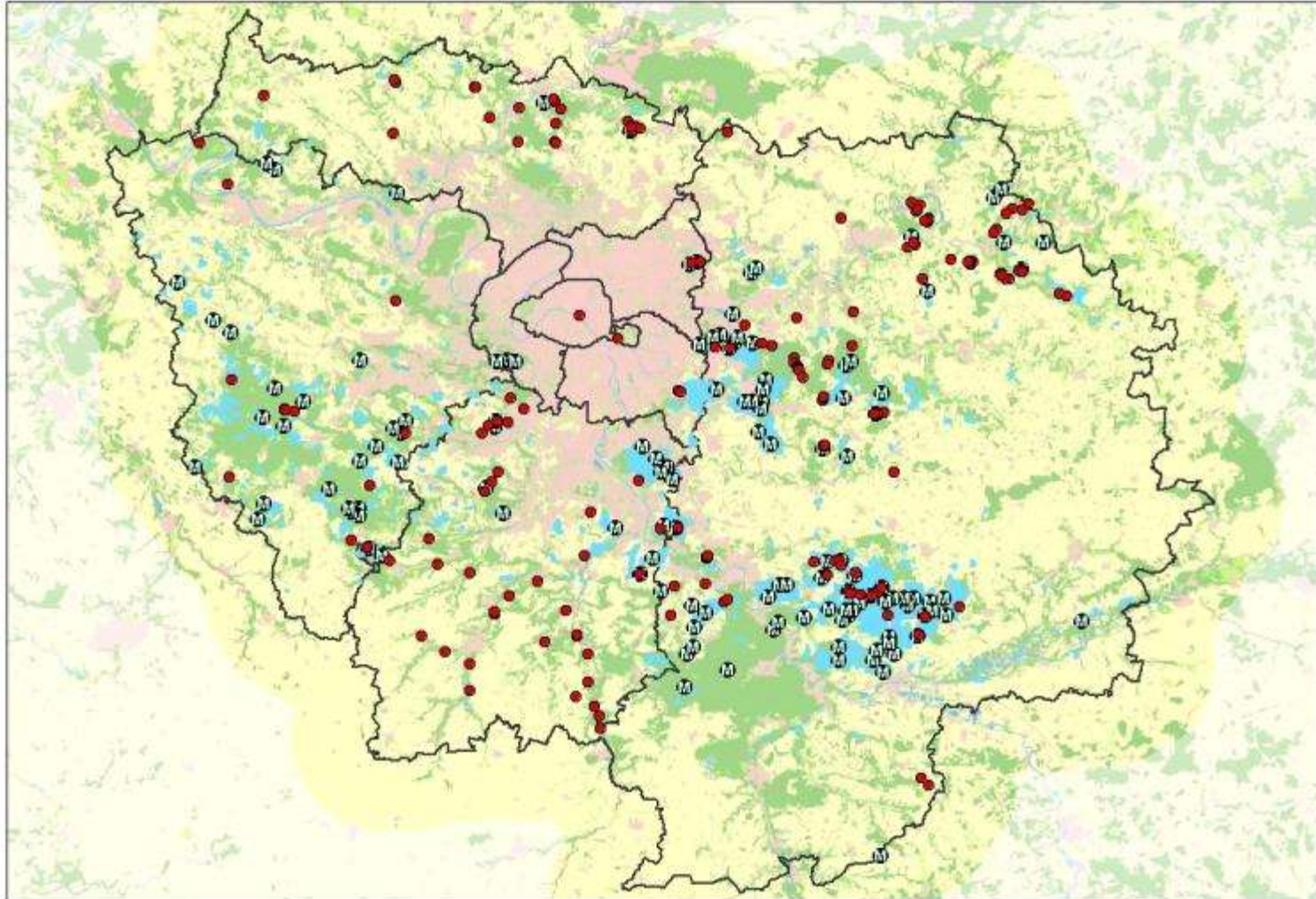
Ref. : Philippe Roy / Association R.E.N.A.R.D.

Route des Beusserons fermée
N6 (Croix de Villeroy) : Crapauduc

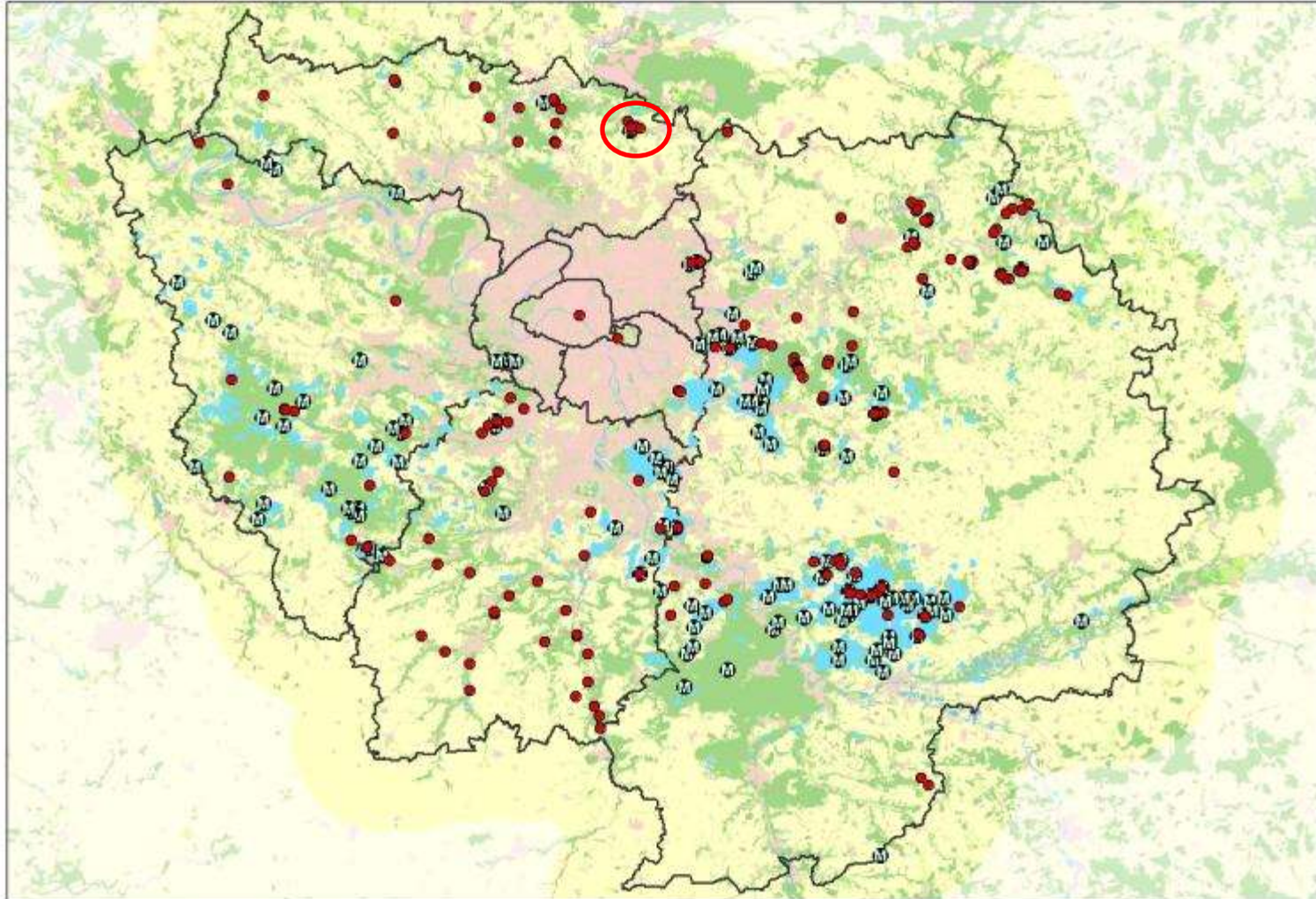
Ref. : Michel Tanant / ONF



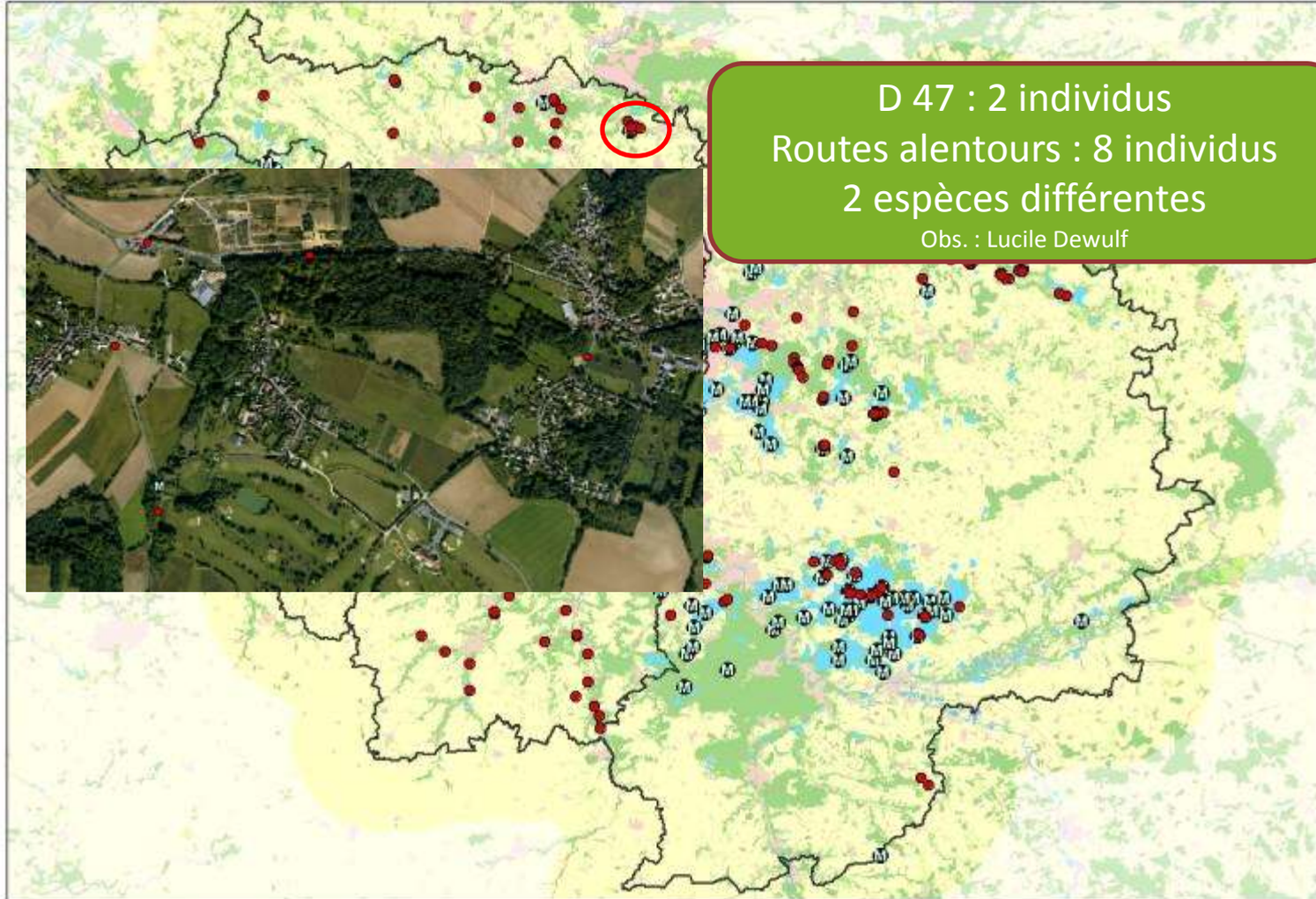
Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE



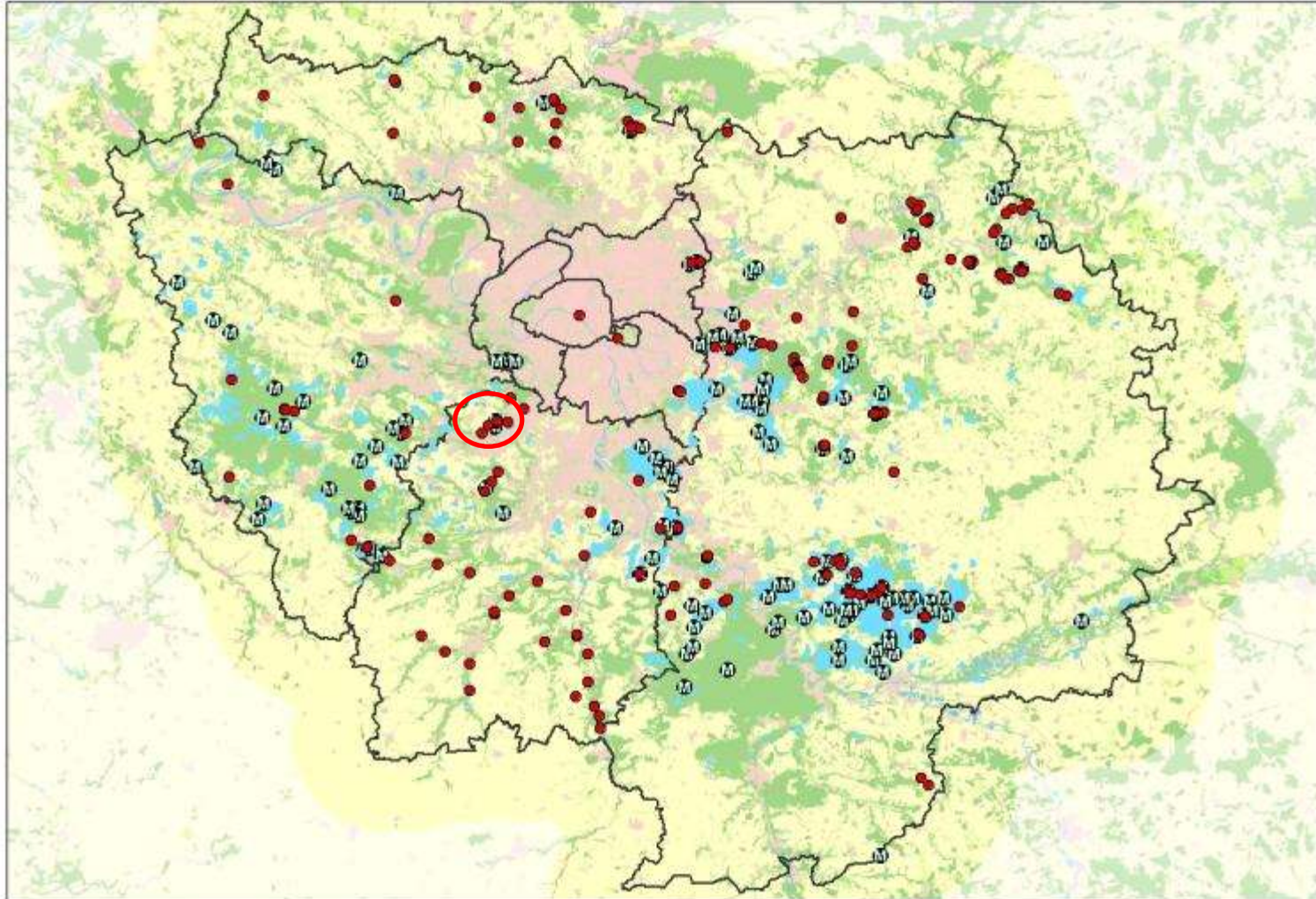
Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE



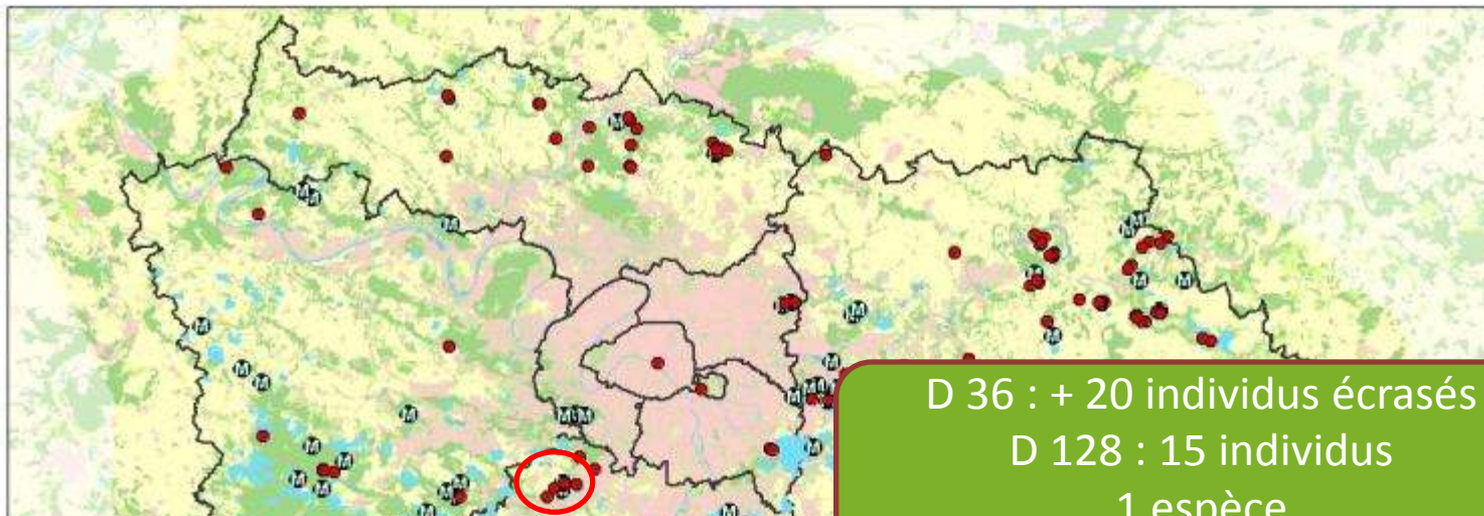
Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE



Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE



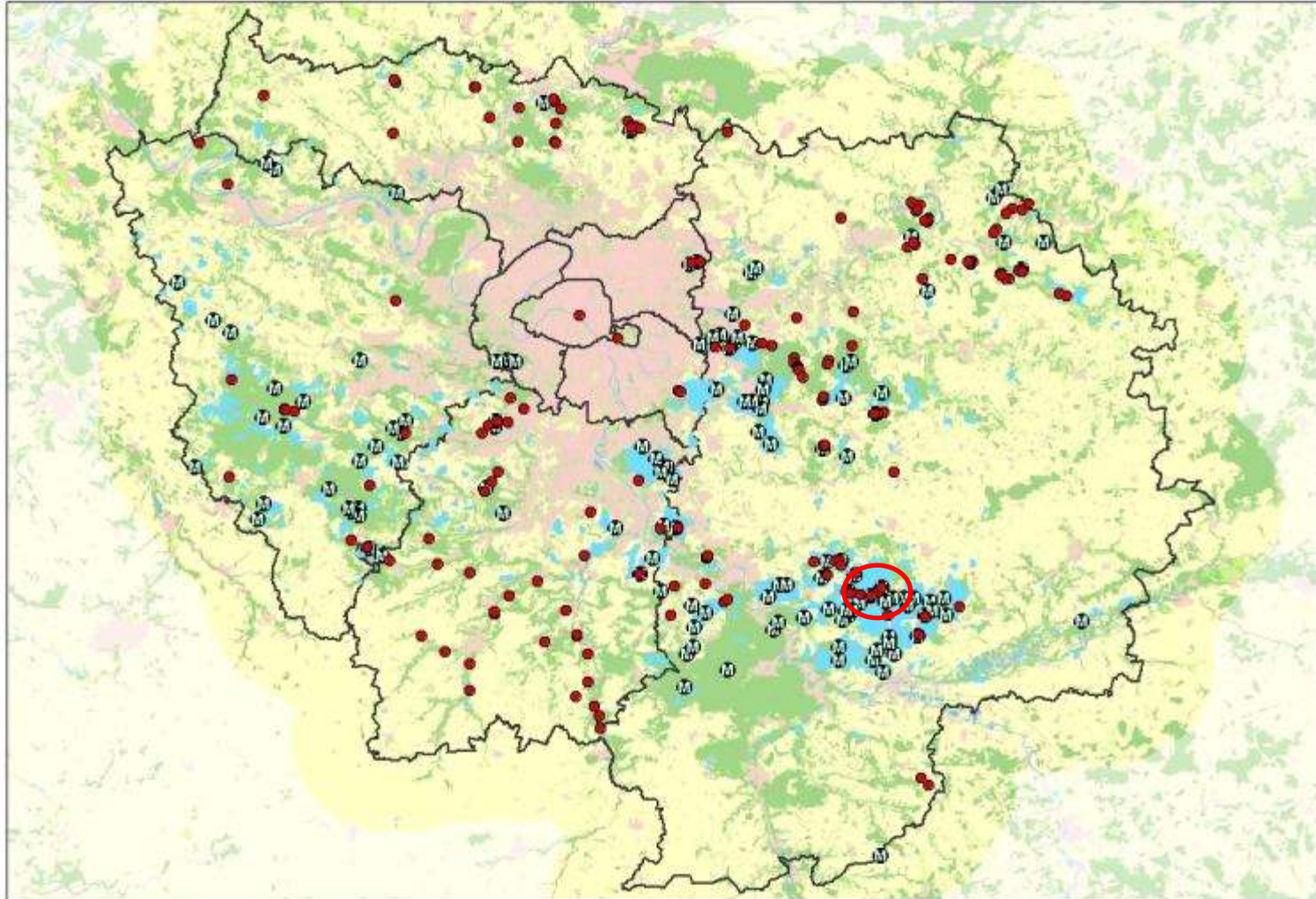
Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE



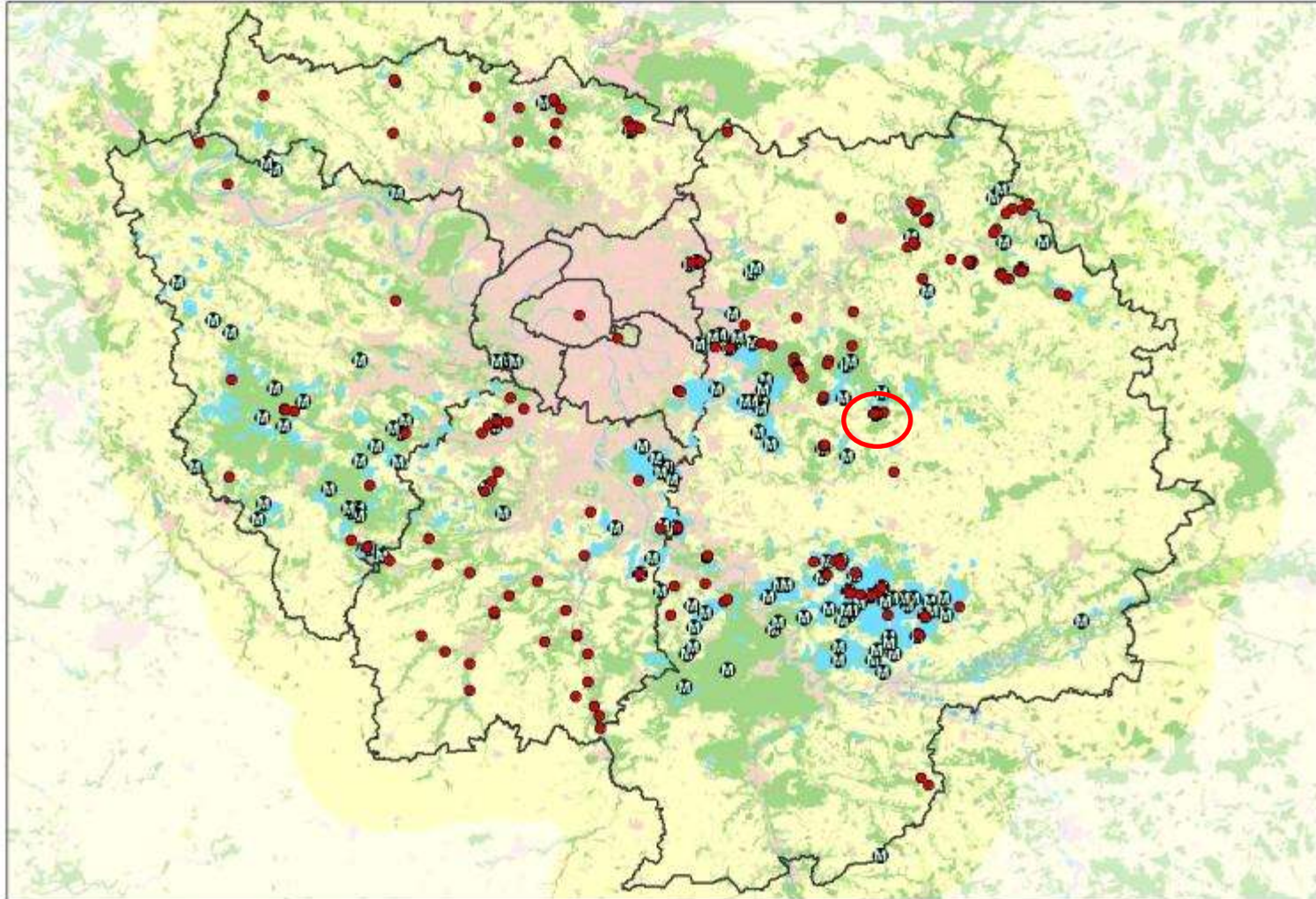
Obs. : Natureparif



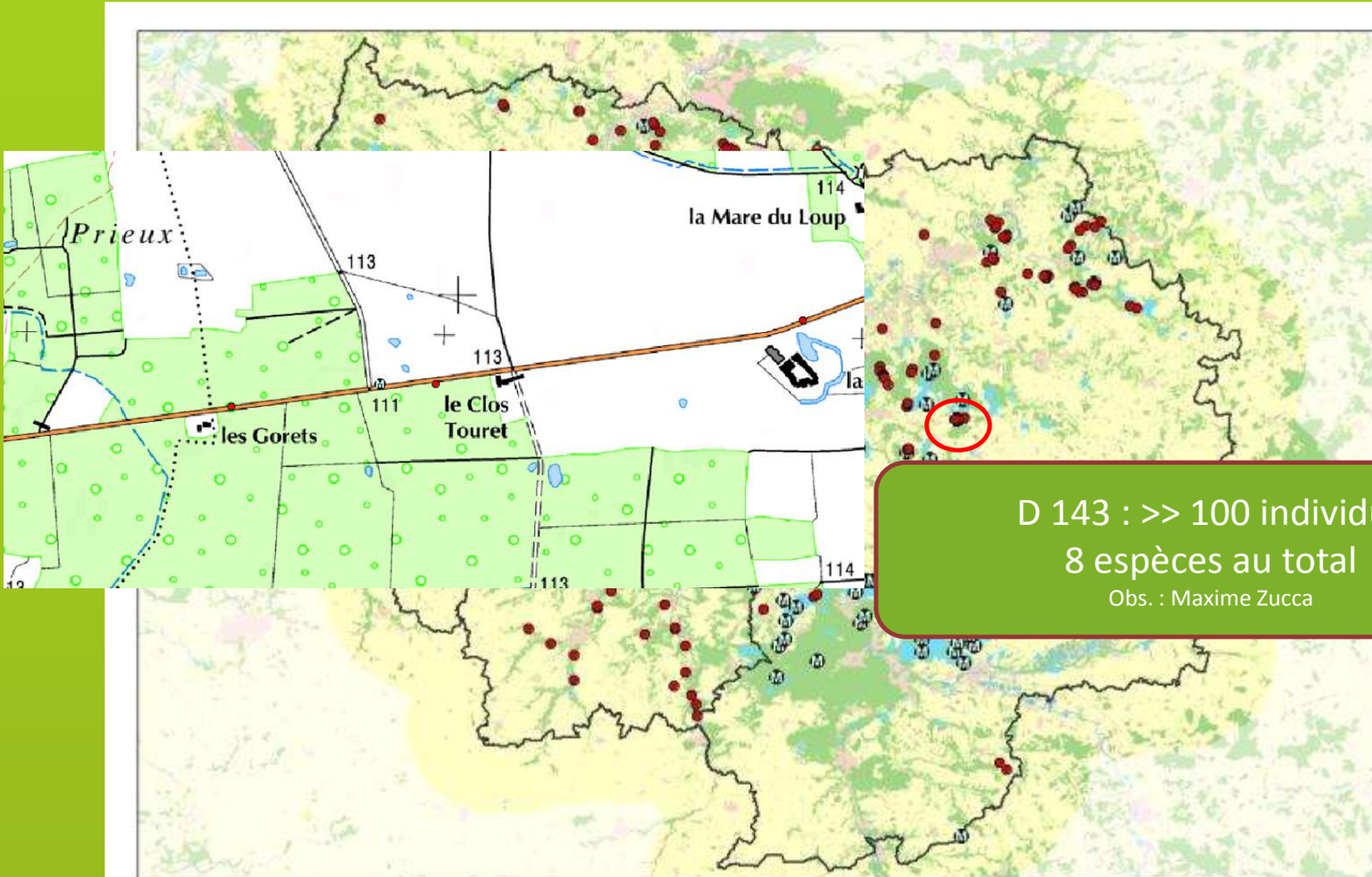
Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE



Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE



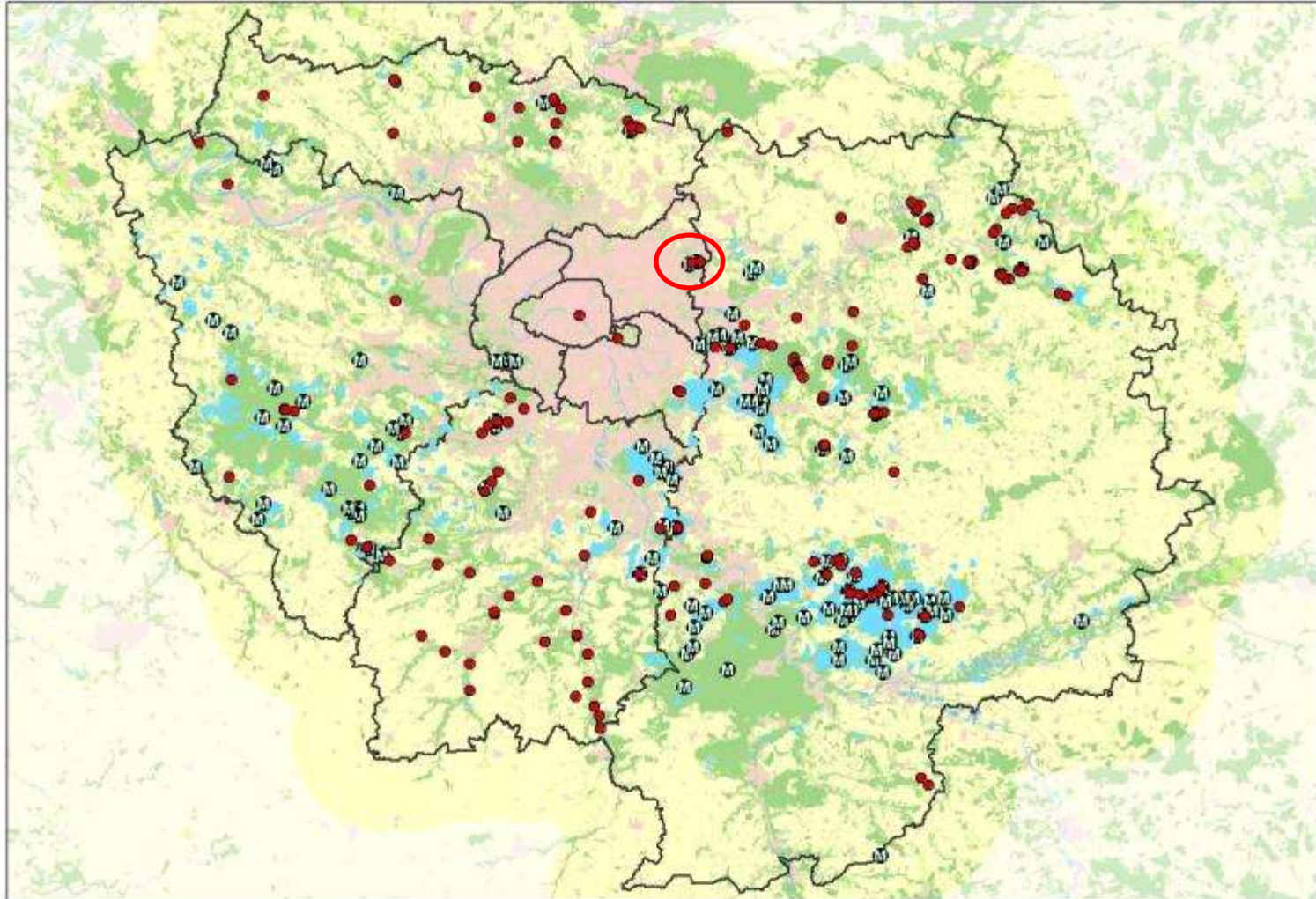
Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE



D 143 : >> 100 individus
8 espèces au total

Obs. : Maxime Zucca

Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE



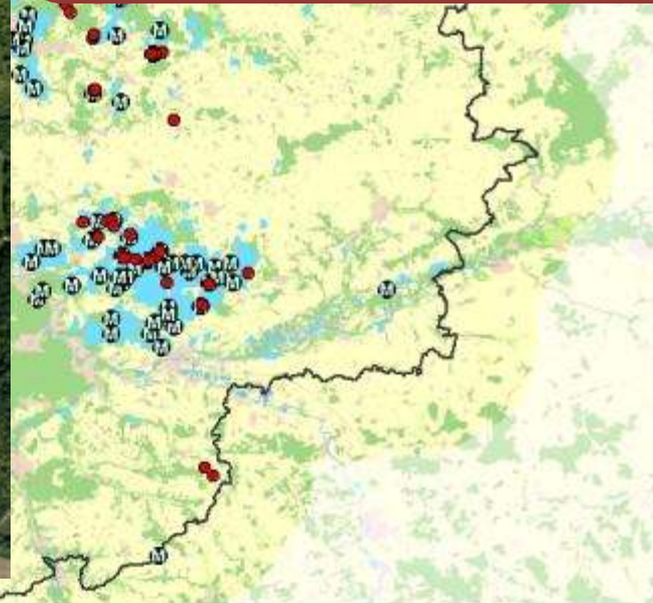
Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE



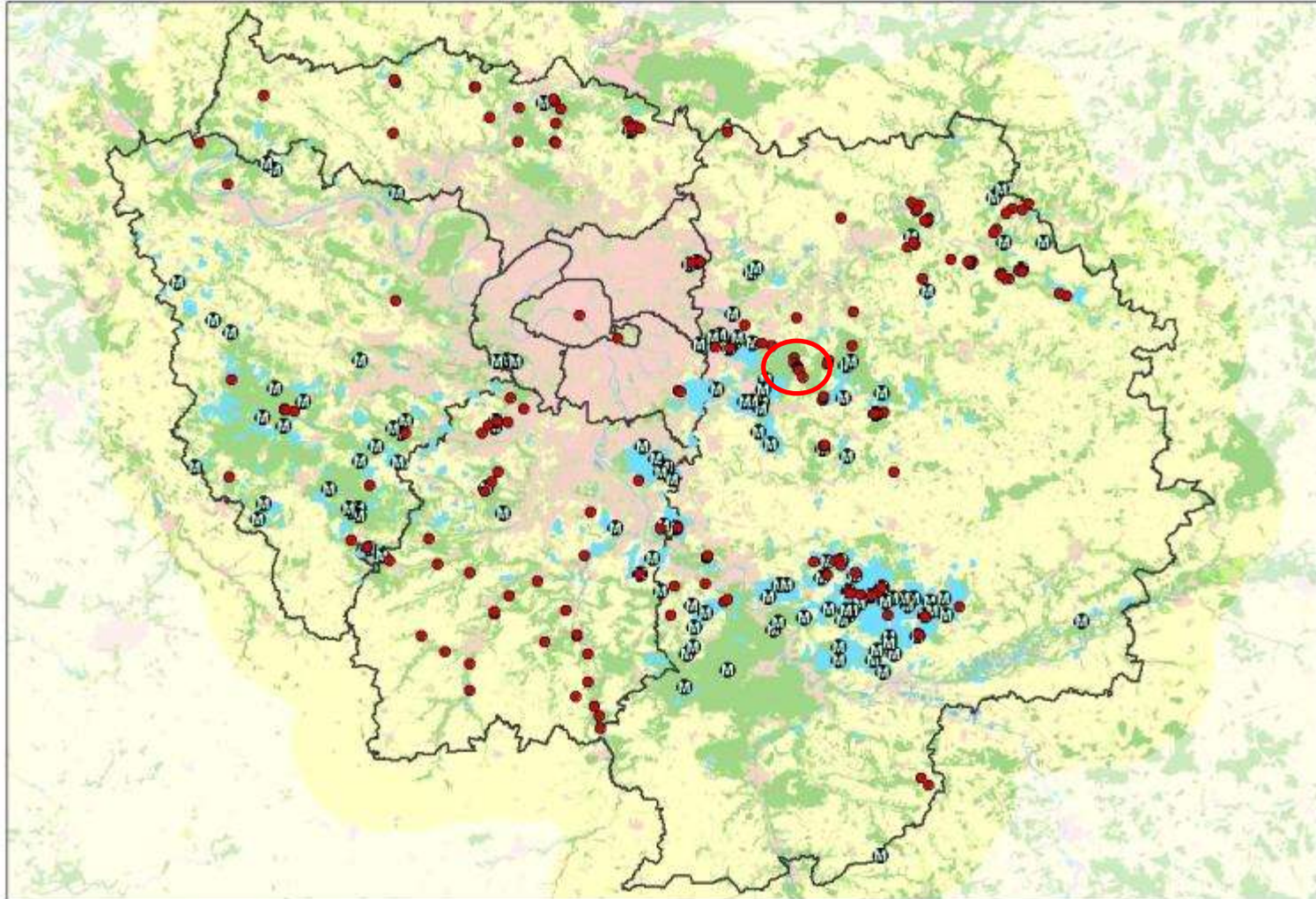
D 129 : > 30 individus

> 2 espèces

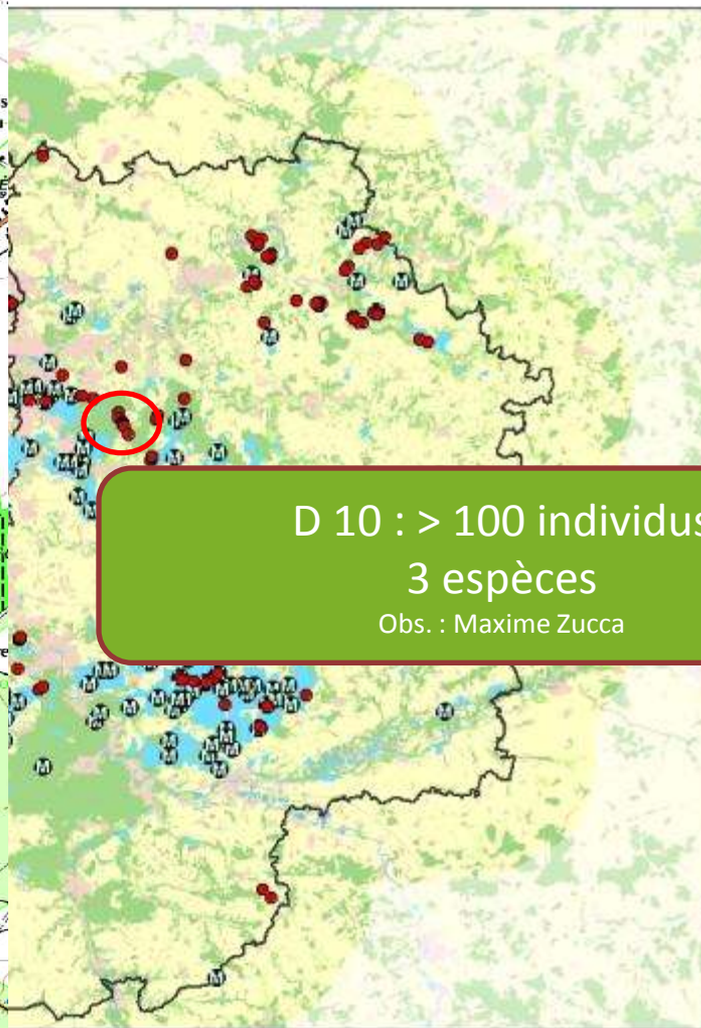
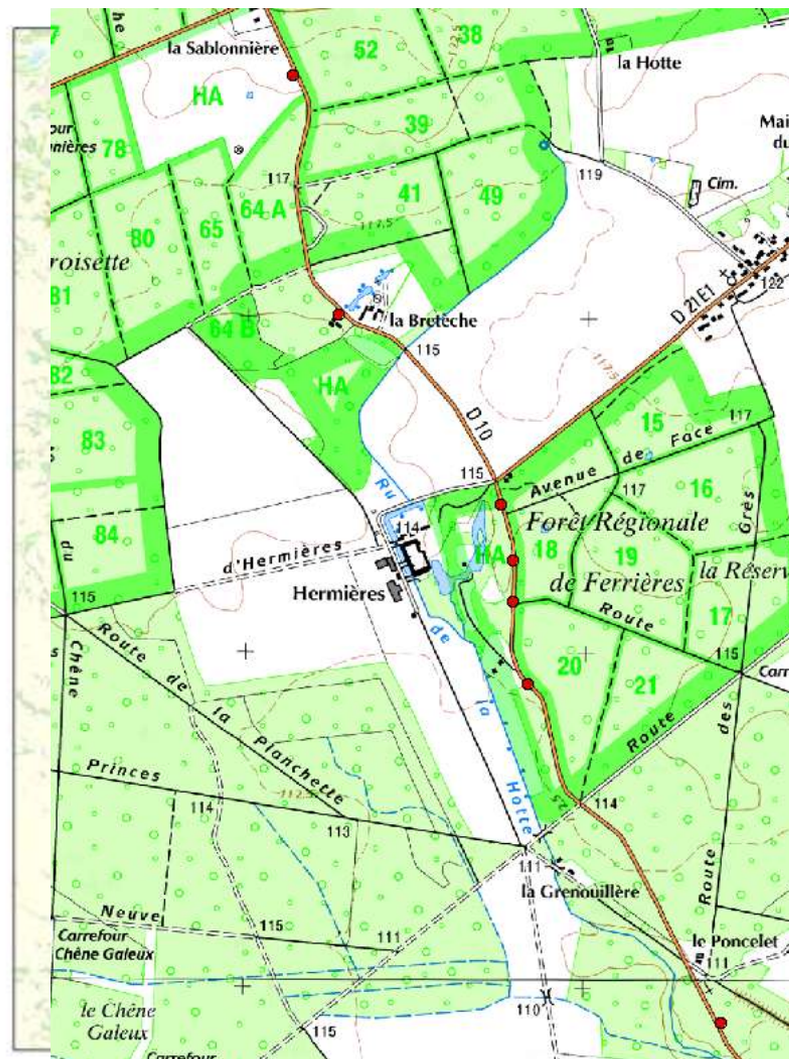
Obs. : Lucile Dewulf



Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE

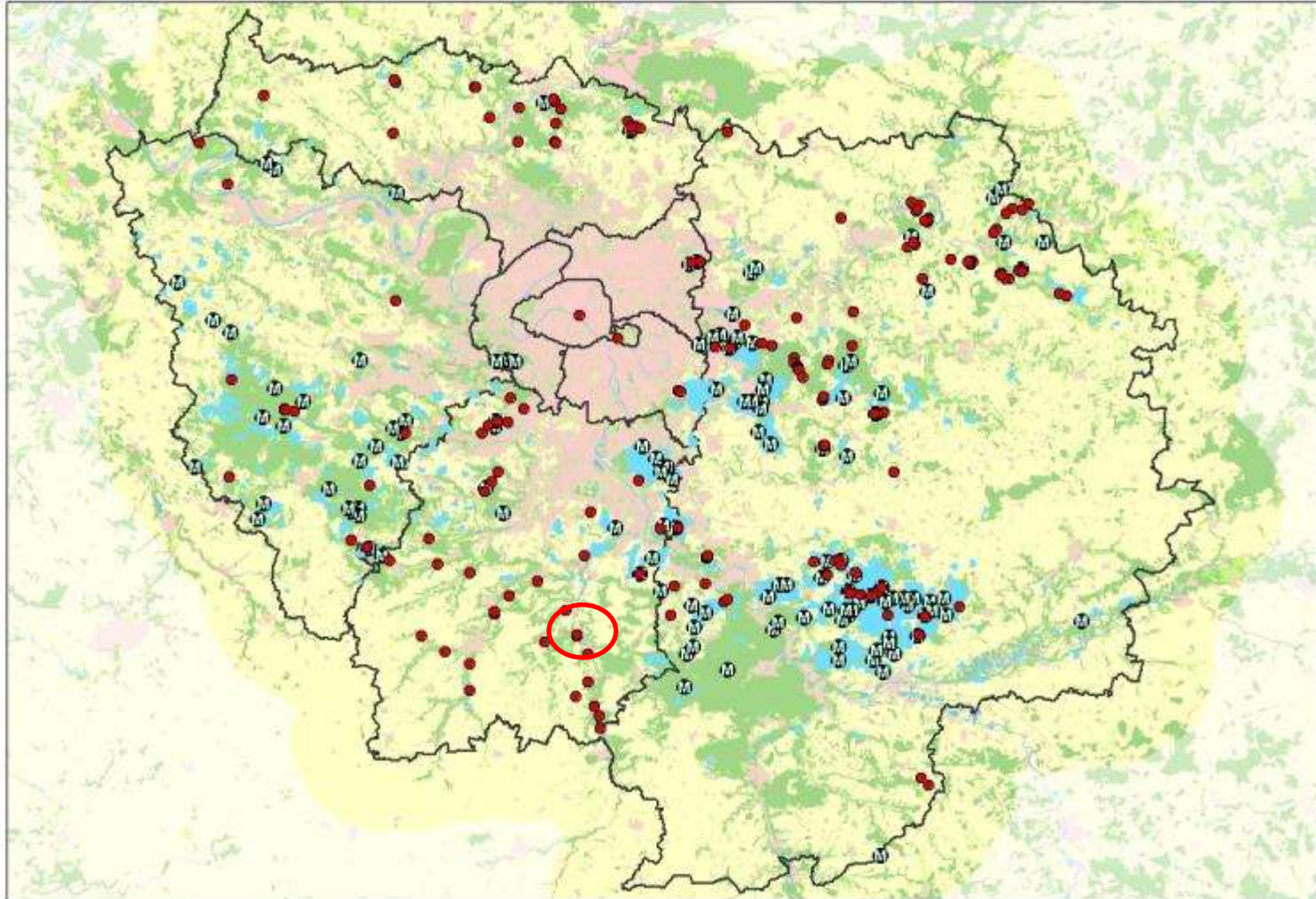


Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE

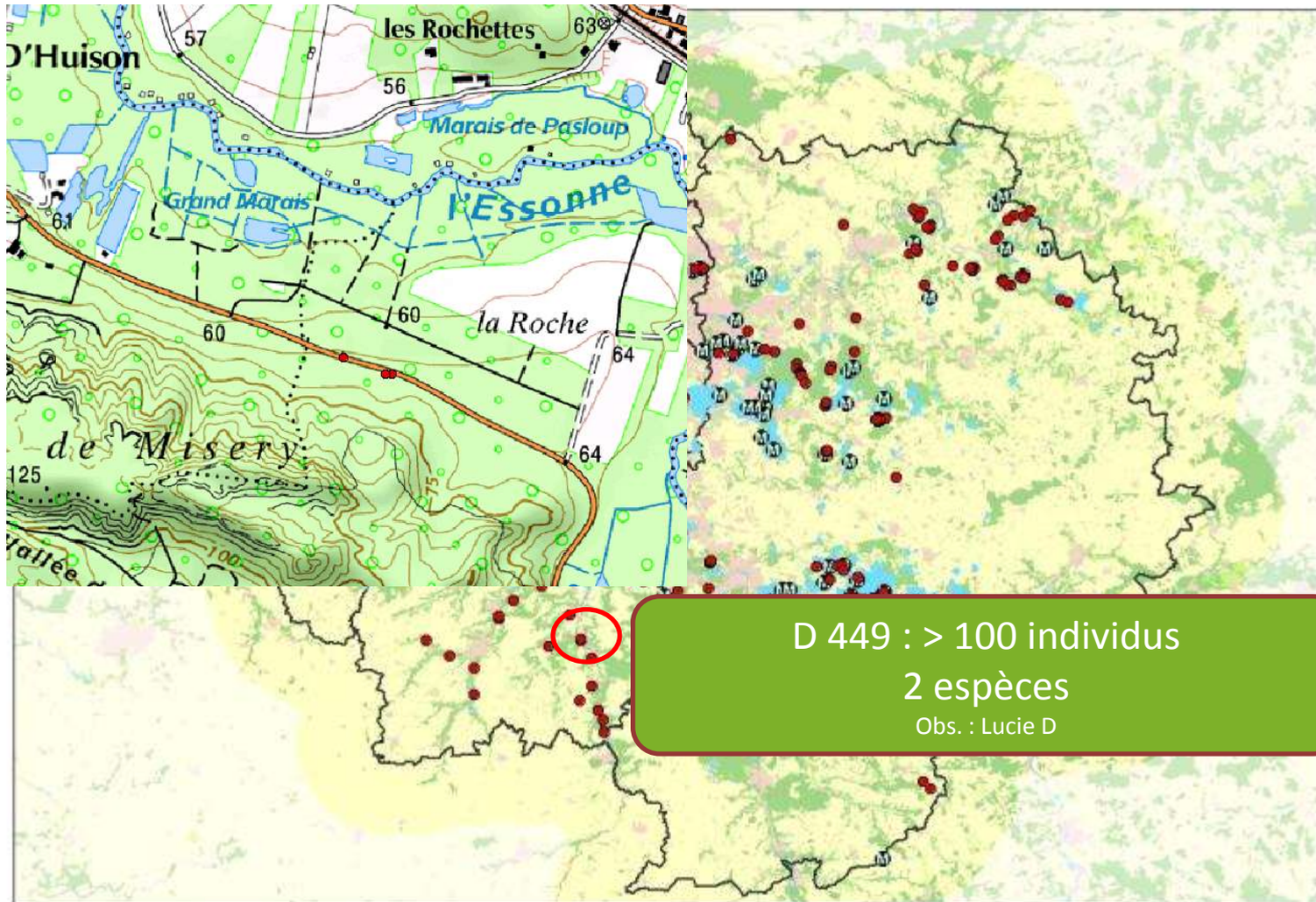


D 10 : > 100 individus
3 espèces
Obs. : Maxime Zucca

Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE



Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE



Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE

En synthèse :

- 16 points de fragilité ont déjà été validés pour des enjeux de traversée d'amphibiens

Recouper les données collectées avec les points de fragilité du SRCE

En synthèse :

- 16 points de migration ont déjà été validés pour des enjeux de traversée d'amphibiens

En dehors des points M :

- Au moins 10 secteurs à enjeux ont été identifiés en Seine-et-Marne
- Pas moins de 5 secteurs importants identifiés dans la moitié sud de l'Essonne
- 2 routes de passages importants dans les Yvelines
- Au moins 6 zones à enjeux détectées dans le Val d'Oise
- 1 zone à traversées importantes dans le Val de Marne

En remerciant les 70 contributeurs, les structures installant les dispositifs de traversées et leurs nombreux bénévoles !

Crapounette d'Arcueil, A l'ombre du cactus, Alex, Augustin Bussac, Aurélie, Bertrand 78, Bruno Piketty, Cel310, Chenille, Cra, Corinne, David Chevreau, Dif Nelly, Florent Roubinet, Florie Swoszowski, François Carrez, Fred, Jean-Claude Gaumont, Greg TL2B, Grégoire Loïs, Guy Jarry, Hervé, IASEF, Julien Birard, Julie Maratrat, Julien Daubignard, Laulau5489, Arnaud Loret, Lucie D, Lucile Dewulf, Ivindras, Marie Melin, Mariononoe, Matthieu Daudé, Maxime Zucca, Michel, Michel Ramonet, Nathalie de Lacoste, Natureparif, npo, Patrice Raveneau, Patrick Mulot Sauvannet, Pierre Rivallin, Pie verte bio 77, Philippe Lustrat, Sylvestre Plancke, Romain Huchin – AVEN, Sarah Esnault – AVEN, Serge Bedos, Sibylle Cuenin, Simon Rolland, SOS Crapauds Ormoy-la-Rivière, Stéphanie, Thierry Roy, Tournier, Yohenn Chauveau, Ursine Nature, ONF, PNR du Gâtinais, le CERF, PNR de la Vallée de Chevreuse, Association Nature Recherche, CD 77, CD 91, Association R.E.N.A.R.D., Atena 78, commune de Gambais, Association des Amis de la forêt de Saint Germain et de Marly, l'association « Sauvegarde Asnières-Baillon », Les Amis de la Terre du Val d'Ysieux, NaturEssonne.

