

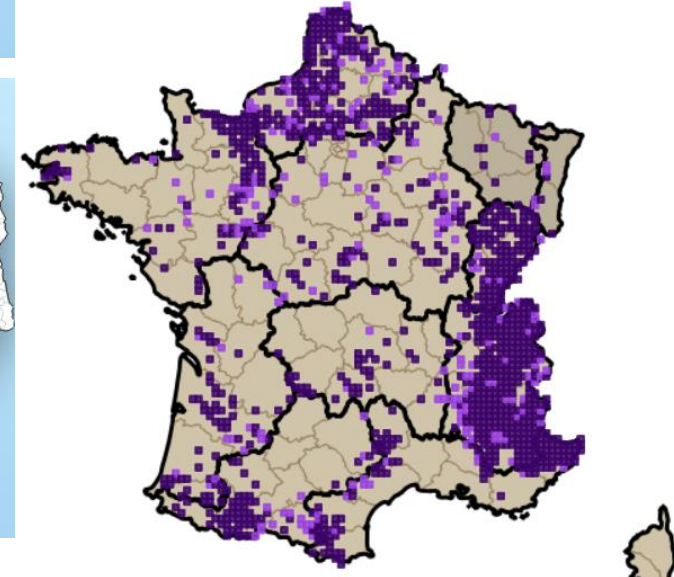
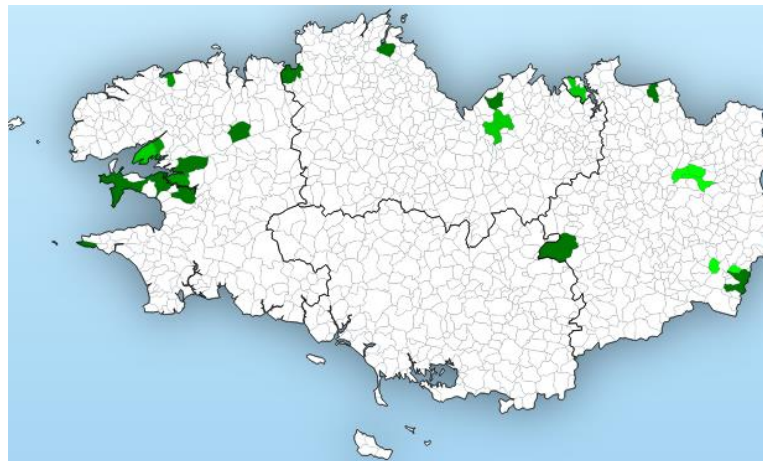
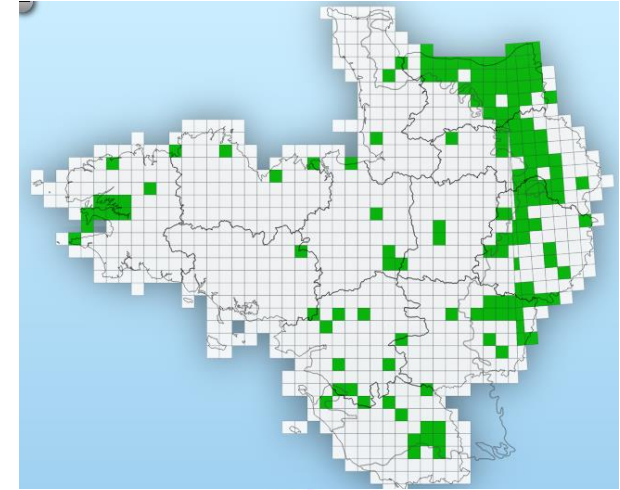
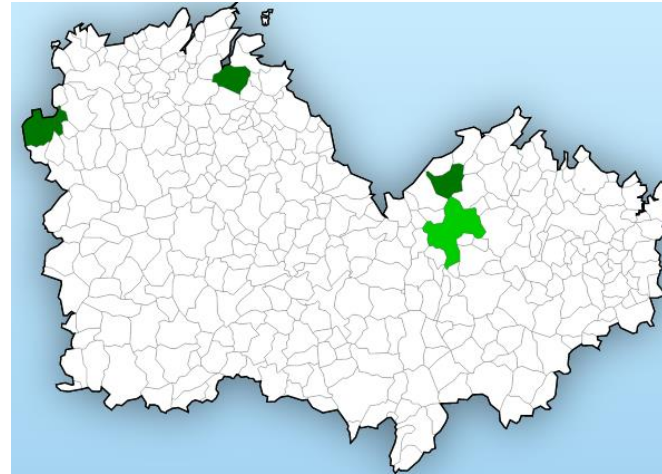
Stations nouvelles de plantes indigènes rares dans les Côtes d'Armor

- *Dactylhoriza fuschsii*
- *Fallopia dumetorum*
- *Selinum broteri*
- *Zannichellia obtusifolia*

Dactylorhiza fuschsii (Druce) Soo subsp. fuschsii (Orchis de Fuchs) LR BZH(NT)

Trouvée par **Philippe Serent** dans la commune de **Plourivo** dans le bois de Lancerf

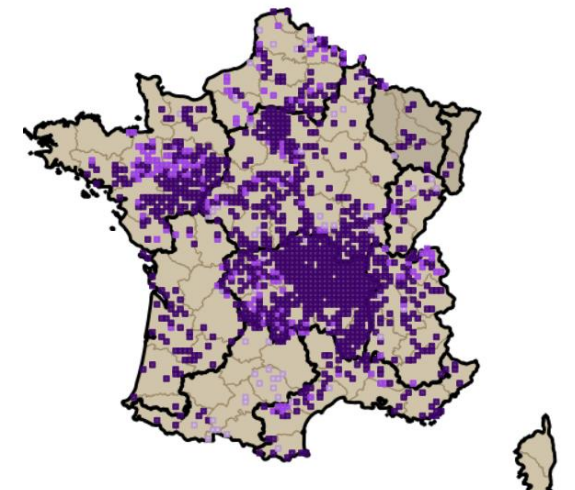
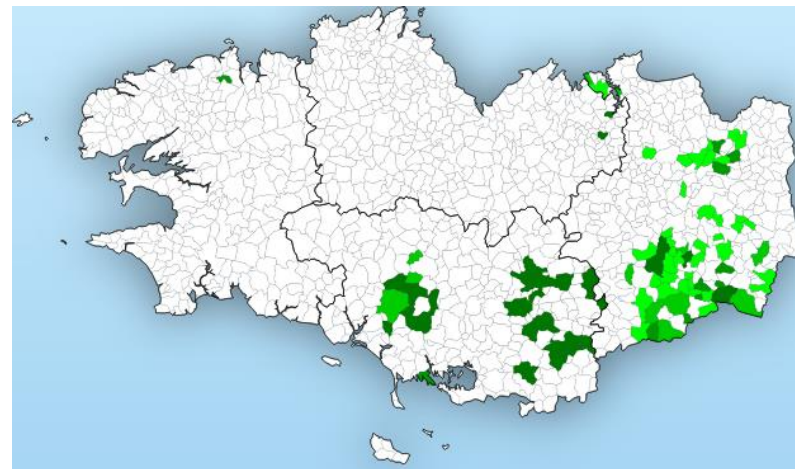
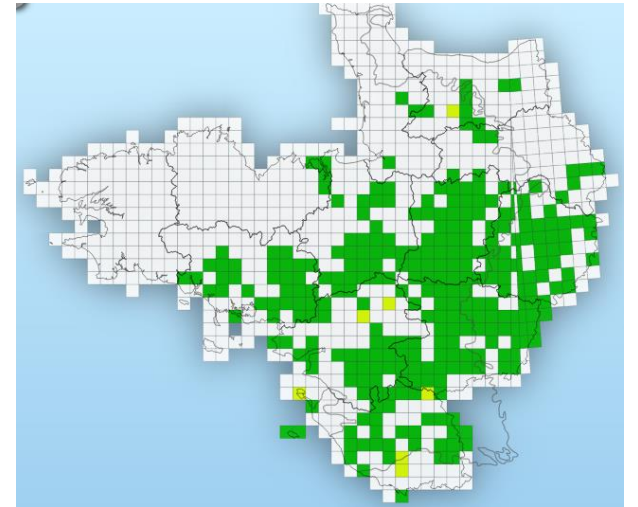
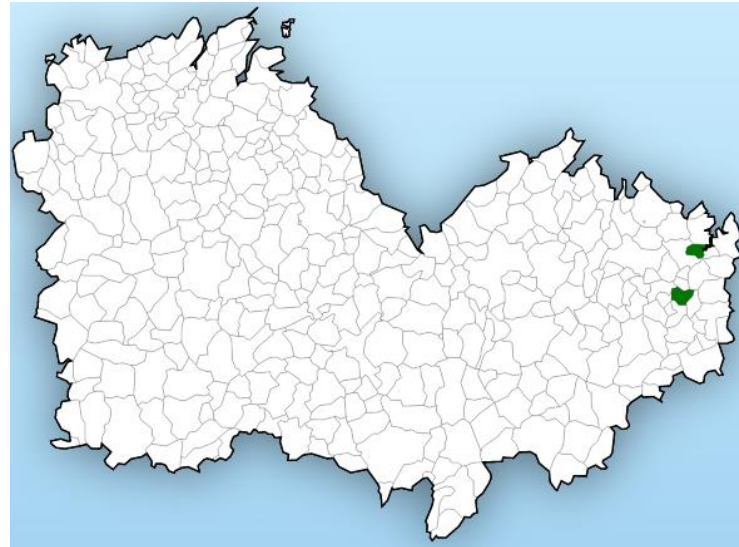
Orchidée de bois et de prairies fraîches **sur calcaires**, se distingue de *D. maculata* par son lobe du milieu fendu sur plus de 30% de la longueur du labelle



Fallopia dumetorum (L.) Holub Renouée des haies

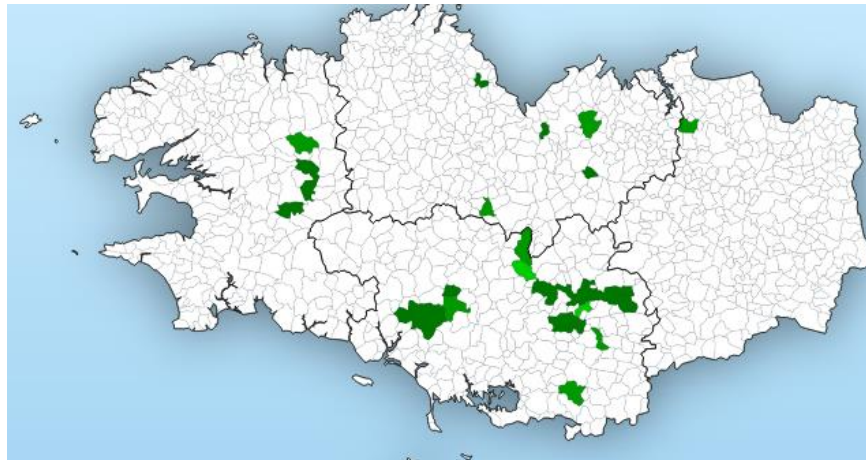
Trouvé par **Patrick le Mao** dans la commune **de St Carné** au Chêne Ferron

Polygonacée **annuelle** de haies et lieux couverts aux **fruits largement ailés** se distingue de *F. basdschuanica* (*F. aubertii*) qui est pérenne et ligneuse et de *F. convolvulus* qui a des fruits peu ailés et qui pousse en milieu cultivé



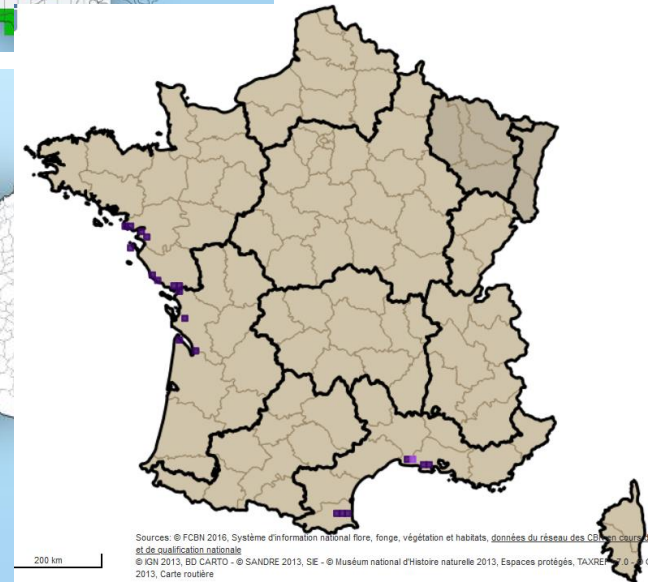
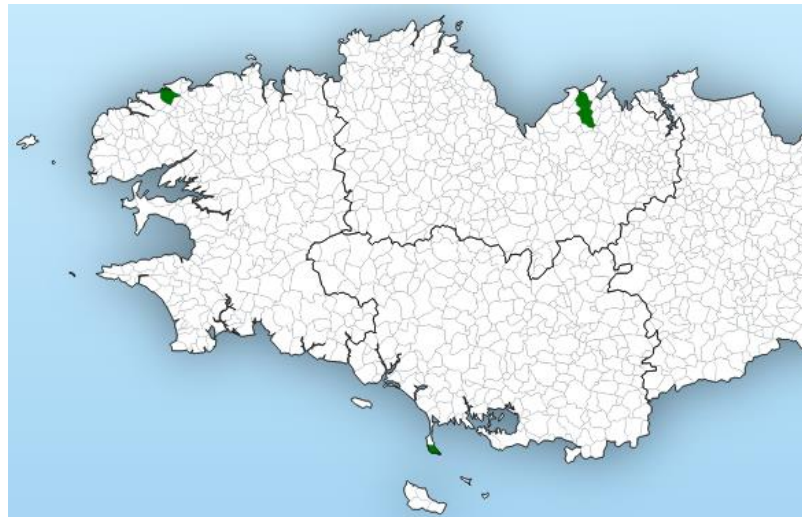
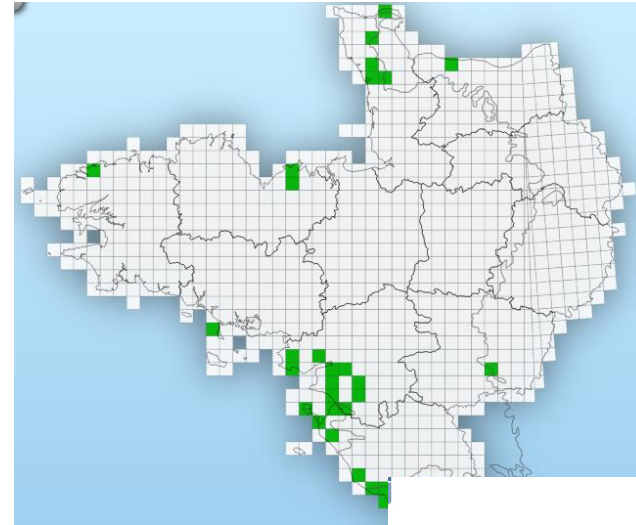
Selinum broteri Hoffmanns. & Link Sélin de Brotéro **LR Nat(NT), LR BZH(NT)**

Trouvé par **Florian Dubos** et moi-même à Lantic respectivement à la Croix Bozo et aux Ruisseaux
Apiacée de prairie mésophile mésotrophe acidiline caractérisée par la présence de **2 types de feuilles**, des tiges à angles saillants et des ombelles à rayons se regroupant après floraison



Zannichellia obtusifolia Talavera & &l. Zannichellie à feuilles obtuses LR Nat (DD)

Trouvée lors de la sortie Erica à Fréhel dans le golf de Sable d'Or les Pins
Se distingue des autres zannichellies par ses feuilles à l'extrémité obtuse et terminée généralement par un mucron



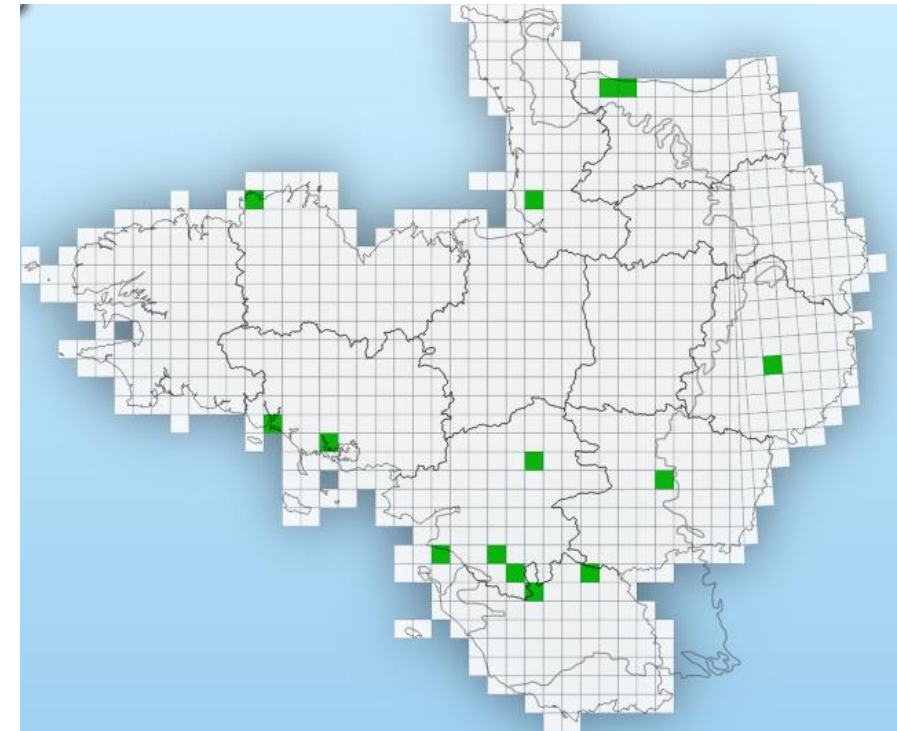
Nouvelles plantes non indigènes dans les Côtes d'Armor

- *Cardamine occulta*
- *Centranthus macrosiphon*

Cardamine occulta Hornem.

Trouvée par **Aurélien Bour** dans le bourg de **Perros-Guirec**

Se distingue de Cardamine flexuosa par l'absence de rosette dense de feuilles à la base et par sa partie haute glabre



Centranthus macrosiphon Boiss.

Trouvé par **Aurélien Bour** dans la commune de **Trébeurden** à Rougoulouarn
Se distingue de *Centranthus calcitrapae* par ses **feuilles qui ne sont pas pennées**, sa **corolle qui possède un long tube et un éperon dépassant la base de la corolle**



Merci à tous les contributeurs

Aurélien Bour (AB) Thomas Bousquet (TB), Gerard Cardot (GC), Vincent Colasse (VC), Bernard Clément (BC), Vianney Dalibard (VD), Michel Danais (MD), Pierre Danet (PD), Dominique Degroote, (DD), Florian Dubos (FB), Benoît Dujol (BD), Samuel Fouchon (SF), Sylvie Foucault (SyF), Yves Foucault (YF), Colette Gautier (CG), Erwan Glemarec (EG), Julien Houron (JH), Elise Laurent (EL), Florian Le Du (FLD), Yves Le Gall (YLG), Patrick Le Mao (PLM), Brigitte Lorella (BL), Olivier Massard (OM), Gaëtan Masson (GM), Daniel Philippon (DP), Rémy Prelli (RP), Emmanuel Quéré (EQ), Marylène Ravet (MR), Philippe Serent (PS), François Seité (FS), Emilie Valez (EV), Patrick Vandamme (PV). Patrick Alber, Charlotte Bardin, Maël Bausson, Gilles Beaumont, Alban Bienvenu, Gilles Buat, Cyrille Blond, François Botcazou, Jérémie Bourdoulous Gilles Buat, Eva Burguin, Marie-Violaine Caillaud, Daniel Chicouène, Hervé Dallemagne, José Durfort, Laurent Gager, Vincent Guillemot, Léo Giardi, Guillaume Jouan, Paol Kerinec, Catherine Laurent, Guénolé le Feuteun, Paul Manguin, Damien moysan, Jacques Petit, Hélène Quénéa., Emmanuel Reymond, Gabriel Rivière, SETUR, Tanya Simon, Gérard Sommier, Olivier Terasas, Hervé Tiger, Dominique You