

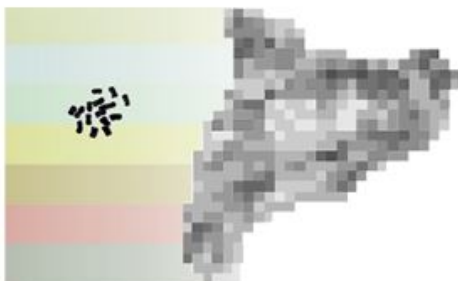


Servei d'assistència tècnica per a l'actualització de
dades dels mòduls taxonòmics del Banc de Dades de
Biodiversitat de Catalunya

BANC DE DADES DE BIODIVERSITAT

Mòdul de dades Cromosòmiques

INFORME CORRESPONENT A L'ANY 2019



Joan Simon i Cèsar Blanché

Centre Especial de Recerca en Biodiversitat Vegetal

Grup de Recerca en Biodiversitat i Biosistemàtica

Laboratori de Botànica, Facultat de Farmàcia

Aquesta setmana s'ha presentat al Departament de Territori i Sostenibilitat (DTES) el resultat dels buidatges del [Banc de Dades de Biodiversitat de Catalunya](#) corresponents a l'any 2019, sota la direcció del Prof. **Xavi**

er Font
, de la UB.

Un dels mòduls del BDBC és el de diversitat genètica de plantes, que enguany ha estat compilat pels membres del BioC **Joan Simon i Cèsar Blanché**. En aquesta ocasió s'ha presentat el repositori actualitzat de dades cromosòmiques de la flora catalana, que amb les dades incorporades el 2019 (1.293), ha atès la xifra de 59.750 registres.

Més informació

- **Font, X. [coord.] (2019)** - *Banc de Dades de Biodiversitat de Catalunya*. Generalitat de Catalunya/Universitat de Barcelona [en línia]. Disponible a <
<http://bdbc.cat>

>

- **Simon, J. & C. Blanché (2016)** - Karyological knowledge of the Catalan vascular flora inferred from "CromoCat" database. *XV Colloque OPTIMA (Montpellier, 6-11 juny 2016)*
[en línia]. Disponible a <
<http://hdl.handle.net/2445/99592>

>