

PROXECTO FLORA DA ULLOA 2020

EXCURSIÓN BOTÁNICA POLA MONTE DE BASADRE E AS RIBEIRAS DOS RÍOS ULLA E SECO, DOMINGO 13 DE SETEMBRO DE 2020

O domingo 13 de setembro, guiados polo biólogo Xurxo Mouriño na quinta excursión botánica do procevto Flora da Ulloa 2020, percorrimos o monte de Basadre, incluídas as ribeiras dos ríos Ulla e Seco, onde confluén as provincias de Lugo, A Coruña e Pontevedra.

Falamos do lugar de maior interese botánico da Ulloa, moi destacado no contexto galego e moi relevante a nivel ibérico. Setembro é epoca de floración da margarida *Aster aragonensis* (acompañasel) e tamén da menos chamativa umbelífera *Seseli montanum* subsp. *peixotoanum*, ambos endemismos ibéricos que en Galicia só se encontran nas serpentinas do centro de Galicia e en Trevinca.

Ademais, tivemos ocasión de ver os endemismos exclusivos destes asomos serpentíníticos como *Santolina melidensis* e *Armeria merinoi*, e outro bon número de plantas que na Ulloa só poderemos atopar aqui, se ben a maior parte delas xa non contan con flores nestas datas. Completamos a excursión botánica coa rica flora forestal, acuática e pratense das ribeiras do Ulla próximas.



Participantes na excursión botánica ao Monte de Basadre. Fotografía de Cristina Varela

Flora da Ulloa 2020

Plantas raras e ameazadas

5ª excursión organizada

Domingo 13 de setembro

Aster aragonensis, Sceeli montanum
e outras plantas raras nas serpentinas do
Monte de Basadre (Ramil, Palas de Rei)



9:30 h na ponte de Ramil

Opcións: todo día (até aprox. 20h), só mañá ou só tarde

Imprescindible anotarse escribindo a: floraulloa@ieu.gal
ou no telef. 609139498

Aforo limitado; preferencia soci@s IEU



Próxima excursión: 26-27 de setembro
Monte de Trascastro (Penas e Novelúa, Monterroso)