
ANNEX II: Herbari



1.1.- *Sorbus Torminalis* (Moixera)



15.08.2016



25.08.2016



05.09.2016



15.09.2016



25.09.2016



05.10.2016



10.10.2016

Observem l'evolució en la coloració de les fulles, en la que inicialment predominen els tons verdosos. Després hi ha un canvi important entre els dies 15 i 25 de setembre, i passen a dominar les tonalitats grogues. Finalment, a la darrera fulla hi comença a aparèixer el color marró.

1.2.- *Prunus cerasifera* 'Atropurpurea' (Prunera vermella)



15.08.2016



25.08.2016



05.09.2016



15.09.2016



25.09.2016



05.10.2016



10.10.2016

Observem la variació en el color de les fulles de la prunera, que no és gaire accentuada. Les fulles mantenen una coloració lilosa, però comencen a aparèixer tonalitats verdoses el 15 de setembre, que s'aniran accentuant fins a l'última fulla, que podem considerar-la totalment verda.

1.3.- *Ulmus Minor* (Om)



15.08.2016



25.08.2016



05.09.2016



15.09.2016



25.09.2016



05.10.2016



10.10.2016

Els canvis en la coloració de l'om són realment notables. Inicialment les fulles són d'un color verd intens, fins que el 15 de setembre comencen a engroguir. Les fulles són completament grogues el 5 d'octubre. El 10 d'octubre ja comencen a aparèixer coloracions marronoses.

1.4.- *Arbutus unedo* (Arboç)



15.08.2016



25.08.2016



05.09.2016



15.09.2016



25.09.2016



5.10.2016



10.10.2016



Fulles en procés de canvi

En l'arboç, s'observa amb claredat que no es produeix cap canvi visual en les fulles.

He afegit dues mostres de fulles en procés de canvi, en les que queden a la vista la resta de pigments que normalment estan coberts per la clorofil·la

