

Samedi 14 mars. Les amandiers de Mittelwihr.

Guide : Albert BRAUN

Le coteau du Mandelberg est situé au nord de Mittelwihr. Altitude du point culminant: 256 m. Le substratum géologique est formé par des conglomérats et des marnes interstratifiées d'âge oligocène. Les galets du conglomérat sont presque tous constitués de calcaire oolithique du Bajocien supérieur. Les vignes sont donc toutes sur sol calcaire.

Participants: 32.

Liste non exhaustive des plantes observées samedi 14 mars 2015. A. Braun

Vitis vinifera L. ssp. Sativa DC.	Vitacée	<i>Vigne cultivée</i>
Chaque cépage est un clone. Technique demultiplication : greffe sur bouture.		
Cépages cultivés sur le Mandelberg : 'Gewurztraminer' et 'Riesling'.		
Prunus amygdalus (L.) Stokes **	Rosacée	<i>Amandier cultivé</i>
Le type ou amandier sauvage ou 'amara', produit des amandes amères toxiques (amygdaline).		
L'amande cultivée ou 'dulcis', produit des amandes douces comestibles.		
Prunus spinosa L. * en boutons	Rosacée	<i>Epine noire, Prunellier</i> CC
Ulmus minor Miller *	Ulmacée	<i>Ormeau, Orme champêtre</i>
Allium vineale L.	Alliacée	<i>Ail des vignes</i> C
Cardamine hirsuta L.	Brassicacée	<i>Cardamine</i> C
Capsella bursa-pastoris (L.) Medikus	Brassicacée	<i>Capselle</i>
Corydalis cava (L.) Schw. et Koerte	Fumariacée	<i>Corydale</i>
Erodium cicutarium (L.) L'Héritier * début	Géraniacée	<i>Bec de grue</i> CC
Erophila verna (L.) Chevallier **	Brassicacée	<i>Hungerbliemle</i> C
Gagea villosa (Bieb.) Duby * Pl.pr. Fr.	Liliacée (= G. arvensis (Persoon) Dumortier	R
Geranium sp. Filles	Géraniacée	
Holosteum umbellatum L.	Caryophyllacée	
Lamium purpureum L. **	Lamiacée	<i>Lamier</i>
Muscari neglecta Gussone	Hyacinthacée	<i>Muscari</i> C
Ornithogalum umbellatum L. Filles	Hyacinthacée	<i>Dame d'onze heures</i> CC
Potentilla reptans Filles	Rosacée	<i>Potentille</i> C
Senecio vulgaris L. * début	Astéracée	<i>Séneçon</i>
Stellaria media (L.) Villars **	Caryophyllacée	<i>Stellaire</i>
Taraxacum sp.	Astéracée	<i>Pissenlit</i> C
Tulipa silvestris L. Filles Pl. pr. Fr.	Liliacée s. str.	<i>Tulipe des vignes</i>
Valerianella sp. Filles	Valérienacée	<i>Mâche, Rebkresse</i>
Veronica hederifolia L. **	Scrofulariacée	CC
Veronica persica Poiret **	Scrofulariacée	<i>Véronique, Ehrenpreis</i> CC
Veronica polita Fries **	Scrofulariacée	C
Conium maculatum L. Non revu	Apiacée	<i>Grande ciguë</i>

Isatis tinctoria L. Non revu
Saponaria officinalis L. Non revu
Veronica triphyllos L. Non revu

Brassicacée
Caryophyllacée
Scrofulariacée

Pastel
Saponaire
RR

Floraison : * Plantes en pleine floraison : ** plante portant des fruits : °° feuilles
identifiables : Filles Plante très commune :CC Plante commune : C Plante rare : R
Plante très rare : RR Plante protégée en France : **Pl. pr. Fr.** Espèce connue ici : Non revue



Gagea villosa

Photo A. Braun