

Bouchibane, M., Zemouri, M. & Bougaham, A. F. : Étude floristique et biogéographique de la forêt de Tababot (Nord-Est algérien).— Fl. Medit. 34: 263-276. 2024. — ISSN: 1120-4052 printed, 2240-4538 online.

Electronic Supplementary File 1. <https://doi.org/10.7320/FlMedit34.263.1>

Version of Record published online on 3 December 2024

Tableau 1.Liste des plantes inventoriées dans le massif de Tababot.Hém: Hémicryptophytes. Th: Thérophytes. Ch: Chaméphytes. Géo: Géophytes. Ph:Phanérophytes. End Alg-Tun-Mar: Endémique algéro-tunisien-marocain. End Alg-Tun: Endémique algéro-tunisien. End Alg-Mar: Endémique algéro-marocain. End Alg: Endémique algérienne stricte. End Alg-Tun-Ita: Endémique algéro-tunisien-italien. Med: Méditerranéen. W. Med: Ouest méditerranéen. C. Med: Centre méditerranéen. Oro-Med: Orophytes méditerranéen. Atl-Med: Atlantique méditerranéen. Med-Mont: Méditerranéen montagne. Méd-Tour: Méditerranéen touranien. Méd-Macar- Iran- Tur: Méditerranéen macaronésien irano touranien. Méd-Macar: Méditerranéen macaronésien. Euras: Eurasiatique. Eur-Sib: Europe Sibérie. Subcosmop:Subcosmopolite. AR : Assez rare, R: Rare, RR : Très rare. AC: Assez commun. C: Commun. CC: Très commun. P: Protégée. EP: espèce patrimoniale.LC: Préoccupation mineure. NT : Quasi menacé. ECR : En danger critique. EN: En danger. Ra-Fo: Ravins forestiers. Sa-Nu: Sapin de numidie. Ch-Ze: Chêne Zéen. Cé-At:Cèdre de l'Atlas. Mat: Matorral. Pel : Pelouse.

Nom des plantes selon Dobignard& Chatelain (2010-2013) et/ ou Africain plant Database (APD, 2021)	Biogéographie	Type biologique	Statut en Algérie	JORA 2012	UICN 2024 <a href="https://www.iucnredlist.org">https://www.iucnredlist.org</a>	EP
<i>Aspleniaceae</i>						
<i>Asplenium trichomanes</i> L.	Subcosmop Ra-Fo	Hém				
<i>Asplenium ceterach</i> L.	Euras  Sa-Nu +Ch-Ze + Cé-At + Mat + Ra-Fo	Hém				
<i>Asplenium onopteris</i> L.	Europe  Ch-Ze + Cé-At	Hém				
<i>Dennstaediaceae</i>						
<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn.	Subcosmop  Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Géo				
<i>Dryopteridaceae</i>						

<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott	Subcosmop Ch-Ze + Cé-At	Hémi	RR			+
<i>Polystichum setiferum</i> (Forsk) Woynar	Atl-Méd Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
<b><i>Equisetaceae</i></b>						
<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.	Holarctique Ch-Ze + Cé-At	Géo				
<b><i>Cupressaceae</i></b>						
<i>Juniperus oxycedrus</i> subsp. <i>macrocarpa</i> (Sm.) Neirl.	Atl-Méd Sa-Nu +Ch-Ze + Cé-At	Ph		P		+
<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>turbinata</i> (Guss.) Nyman	Stenomed Sa-Nu +Ch-Ze + Cé-At	Ph		P	NT	+
<b><i>Pinaceae</i></b>						
<i>Abies numidica</i> De Lannoy ex Carrière	End Alg Sa-Nu +Ch-Ze + Cé-At	Ph	RR	P	ECR	+
<i>Cedrus atlantica</i> (Endl.) Carrière	End Alg-Mar Sa-Nu +Ch-Ze + Cé-At	Ph	AC	P	EN	+
<b><i>Taxaceae</i></b>						
<i>Taxus baccata</i> L.	Euras Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ph	AR	P	LC	+
<b><i>Amaryllidaceae</i></b>						
<i>Allium sphaerocephalum</i> L. subsp. <i>sphaerocephalum</i>	Circumméd Mat	Géo				
<i>Narcissus tazetta</i> L. sensu lato	Stenomed	Géo				

	Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At +Pel					
<b>Araceae</b>						
<i>Arum italicum</i> Mill.	Euryméd Mat	Géo				
<i>Arisarum vulgare</i> subsp. <i>exsertum</i> Maire et Weiller	Méd Mat	Géo				
<b>Asparagaceae</b>						
<i>Ruscus aculeatus</i> L.	Méd Ch-Ze + Cé-At	Ch				
<b>Asphodelaceae</b>						
<i>Asphodelus ramosus</i> L. subsp. <i>ramosus</i>	Stenomed Pel-Mat	Géo				
<i>Asphodeline lutea</i> L.	E. Méd Pel-Mat	Géo				
<b>Cyperaceae</b>						
<i>Carex olbiensis</i> Jord.	Euras Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
<i>Carex sylvatica</i> subsp. <i>pauii</i> (sennen) A. Bolos & O. Bolos	Europe Ra-Fo	Hém	R			+
<b>Iridaceae</b>						
<i>Gladiolus dubius</i> Guss. × <i>italicus</i> Mill.	Stenomed Mat	Géo				
<i>Iris unguicularis</i> Poir.	End Alg-Tun- Mar Mat	Géo	CC			+
<i>Romulea ligustica</i> Parl.	Stenomed Mat	Géo				

<b>Juncaceae</b>						
<i>Luzula forsteri (Sm.) DC.</i>	Eurymed Ch-Ze + Cé-At	Géo				
<b>Liliaceae</b>						
<i>Fritillaria oranensis</i> Pomel	End Alg-Tun- Mar Mat	Géo	AR			+
<i>Ornithogalum baeticum</i> Boiss.	Méd-Atl Mat+Pel+Ch- Ze + Cé-At	Géo				
<i>Tulipa sylvestris</i> subsp. <i>australis</i> Link.	Eurymed Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Géo				
<b>Orchidaceae</b>						
<i>Androrchis solbiensis</i> (Reut. ex Gren.) D. Tyteca & E. Klein.	Euras Pel	Géo	AR	P		+
<i>Androrchis patens</i> (Desf.) D. Tyteca & E. Klein.	End Alg-Tun- Ita Mat	Géo	AR	P	EN	+
<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch.	Euras Ch-Ze + Cé-At	Géo			LC	+
<i>Dactylorhiza munbyana</i> (Boiss. & Reut.) Aver.	End Alg-Tun- Mar Ch-Ze + Mat	Géo	AC		LC	+
<i>Epipactis tremolsii</i> Pau	Eurymed Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Géo	R			+
<i>Himantoglossum</i> <i>robertianum</i> (Loisel.) P. Delforge	Circumméd Ch-Ze + Pel+ Mat	Géo			LC	+

<i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) Spreng.	C. Europe Ch-Ze + Cé-At +Mat	Géo	AR		LC	+
<i>Neotinea tridentata</i> subsp. <i>conica</i> (Willd.) R.M. Bateman, Pridgeon & M. W. Chase	Euras Mat- Pel	Géo			LC	+
<i>Ophrys fusca</i> Link subsp. <i>fusca</i>	Eurymed Pel	Géo	C			
<i>Ophrys numida</i> Devillers- Tersch. & Devillers	End Alg-Tun Mat-Pel	Géo	R			+
<i>Orchis intacta</i> Link	Circumméd Mat-Pel	Géo	R		LC	+
<i>Orchis italica</i> Poir.	Euras Pel	Géo		P	LC	+
<b><i>Poaceae</i></b>						
<i>Aegilops ventricosa</i> Tausch.	Eurymed Pel	Th				
<i>Ampelodesmos</i> <i>mauritanicus</i> (Poir.) T. Durand. & Schinz.	W. Eurymed Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At +Pel+ Mat	Hém				
<i>Anisantha sterilis</i> (L.) Nevski.	Circumméd Pel+ Ch-Ze + Cé-At+	Th				
<i>Anisantha tectorum</i> (L.) Nevski.	Euras Pel+ Ch-Ze + Cé-At+Mat	Th				
<i>Anisantha rubens</i> L. Nevski	Paléosubtrop Pel+Mat	Th				
<i>Anisantha squarrosus</i> L.	Circumméd	Th				

	Ch-Ze + Cé- At+Mat					
<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds). P.Beauv. subsp. <i>sylvaticum</i> .	Europe Mat	Hém				
<i>Bromopsis benekeni</i> (Lange) Holub.	Paleotempéré Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At + Ra- Fo	Hém	AR			
<i>Cynosurus effusus</i> Link	Méd Mat	Th				
<i>Dactylis glomerata</i> L. subsp. <i>glomerata</i>	Euras Pel	Hém	C			
<i>Deschampsia flexuosa</i> (L.) Trin.	Circumboreal Pel+Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
<i>Elymus europaeus</i> L.	Europ-caucas Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
<i>Festuca circummediterranea</i> Patzke	Circumboreal Pel	Hém	R			+
<i>Holcus lanatus</i> L.	Holoarctique Ch-Ze + Cé- At+ Ra-Fo	Hém				
<i>Hordeum bulbosum</i> L.	Sub-tropical Pel	Hém				
<i>Lagurus ovatus</i> L.	Atl-Méd Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-+Mat+ Pel	Th	C			
<i>Melica uniflora</i> Retz.	Paleotempéré Mat	Hém	AR			

<i>Patzkea patula</i> (Desf.) H. Scholz.	Ibéro-maghrebin Ch-Ze + Cé-At + Ra-Fo	Hém				
<i>Patzkea durandoi</i> (Clausson) G. H. Loos.	End Alg-Tun-Mar Ch-Ze + Cé-At + Pel	Hém	AR			+
<i>Poa bulbosa</i> L. subsp. <i>bulbosa</i>	Euras Mat	Hém				
<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv. subsp. <i>flavescens</i>	Subcosmop Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém				
<i>Vulpia sicula</i> (Presl.) Link.	Méd-Mont Cé-At + Mat	Hém				
<b>Smilacaceae</b>						
<i>Smilax aspera</i> L.	Circumméd Mat	Ph				
<b>Aceraceae</b>						
<i>Acer campestre</i> L.	Europ-Caucas Ch-Ze + Cé-At	Ph	R	P	LC	+
<i>Acer obtusatum</i> Waldst. & Kit. Ex Willd.	S. Europe Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ph	R	P		+
<b>Adoxaceae</b>						
<i>Sambucus ebulus</i> L.	Eurymed Ch-Ze + Cé-At+ Ra-Fo	Hém	R			+
<i>Sambucus nigra</i> L.	Introduite Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
<i>Viburnum lantana</i> L.	C. Europe	Ph	RR			

	Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At			P		+
<i>Anacardiaceae</i>						
<i>Pistacia terebinthus</i> L.	Méd Mat	Ph				
<i>Apiaceae</i>						
<i>Bunium alpinum</i> Waldest& Kit.	Méd Ch-Ze + Cé-At	Géo				
<i>Bupleurum montanum</i> Coss.	End Alg-Mar Ch-Ze + Cé-At + Mat	Hém	AR			+
<i>Bupleurum spinosum</i> Gouan.	Bético- maghrebin Pel-Mat	Ch	R			+
<i>Cervaria rivini</i> Gaertn. (= <i>Peucedanum cervaria</i> Lap.)	Europe Mat	Hém	RR			+
<i>Conopodium glaberrimum</i> (Desf.) Engstrand.	End Alg-Tun- Mar Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Géo	C			+
<i>Eryngium tricuspidatum</i> L. subsp. <i>tricuspidatum</i>	S.W Méd Pel-Mat	Hém				
<i>Ferula communis</i> L. subsp. <i>communis</i>	Stenomed Mat+ Pel	Hém				
<i>Ferulago lutea</i> (Poiret.) & Grande	Stenomed Mat+ Pel	Hém				
<i>Magydaris pastinacea</i> (Lam.) Paol.	Stenomed-W Pel	Hém				

<i>Physospermum verticillatum</i> (Waldst&Kit.) Vis.	Méd-Mont Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
<i>Sanicula europaea</i> L.	Euras Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Géo				
<i>Scandix pecten-veneris</i> L.	Paleotempéré Pel	Th				
<i>Smyrnium olusatrum</i> L.	Atl-Méd Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém				
<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>neglecta</i> (Spreng.) Thell.	Circumméd Pel	Th				
<i>Apocynaceae</i>						
<i>Vinca major</i> L.	Introduite Ra-Fo	Ch	R			+
<i>Aquifoliaceae</i>						
<i>Ilex aquifolium</i> L.	Méd-Atl Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ph	AC		LC	+
<i>Araliaceae</i>						
<i>Hedera algeriensis</i> Hibberd.	End Alg-Tun Ch-Ze + Cé-At	Ph	C			+
<i>Asteraceae</i>						
<i>Andryala integrifolia</i> L.	Circumméd Mat	Hemi				
<i>Anthemis pedunculata</i> Desf. subsp. <i>pedunculata</i>	Ibéro-maghrebin Pel	Hém	AR			
<i>Atractylis cancellata</i> L.	Méd	Th				

	Ch-Ze + Cé-At					
<i>Bellis annua</i> L. subsp. <i>annua</i>	Méd Pel+Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Th				
<i>Bellis sylvestris</i> Cirillo	Méd Pel	Hém				
<i>Calendula arvensis</i> L.	Méd Pel	Th				
<i>Carduus tenuiflorus</i> Curtis	Europe Pel	Th				
<i>Carduus pychnocephalus</i> L.	Méd Mat-Pel	Hém				
<i>Catananche caerulea</i> L.	W. Méd Mat	Hém				
<i>Centaurea sphaerocephala</i> L.	Stenomed Pel	Hém				
<i>Centaurea pullata</i> L.	Ibéro-Maghrebin Mat-Pel	Hém				
<i>Crepis vesicaria</i> subsp. <i>taraxacifolia</i> (Thuill.) Thell.	Méd Mat	Hém				
<i>Dittrichia viscosa</i> (L.) Greuter	Méd Mat	Ch				
<i>Doronicum plantaginum</i> subsp. <i>atlanticum</i> (Chabert.) Rouy.	End Alg-Tun-Mar Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	AC			+
<i>Echinops bovei</i> Boiss.	Eurymed Mat	Ch				

<i>Galactites tomentosus</i> Moench.	Méd Mat-Pel	Th				
<i>Helichrysum pendulum</i> (C. Presl.) C. Presl	Stenomed Mat	Ch				
<i>Hyoseris radiata</i> L.	Méd Mat-Pel	Hém				
<i>Hypochoeris radicata</i> L.	Europe Mat	Hémi				
<i>Hypochoeris laevigata</i> L.	SW-Méd Ra-Fo + Cé-At	Ch				
<i>Lapsana communis</i> subsp. <i>macrocarpa</i> (Coss.) Nyman	End Alg-Tun- Mar Mat	Th	CC			+
<i>Mantisalca salmantica</i> (L.) Bricq. & Carvill.	Méd Pel	Hém				
<i>Pallenis spinosa</i> L. Cass. subsp. <i>spinosa</i>	Circummed Mat	Hém/ Th				
<i>Pentanema montanum</i> (L.) D. Gut. Larr.Santos- Vicente & al.	Atlantique Sa-Nu +Cé-At	Hém				
<i>Petasites pyrenaicus</i> (L.) G. Lopez.	C. Méd Ra-Fo	Géo				
<i>Phagnalon sordidum</i> (L.) Rchb.	W. Méd Mat	Ch				
<i>Plagius maghrebinus</i> Vogt & Greuter.	End Alg-Tun- Mar Ch-Ze + Cé-At Mat	Ch	C			+
<i>Pulicaria odora</i> (L.) Rchb.	Méd	Hém				

	Mat					
<i>Reichardia picroides</i> (L.) Roth.	Méd Ch-Ze + Cé-At	Hém				
<i>Santolina pectinata</i> Lag.	Ibéro-Maghrebin Mat	Ch	R			+
<i>Senecio perralderianus</i> Coss & Dur.	End Alg Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	AC			+
<i>Solidago virgaurea</i> L.	Holarctique Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	AR			
<i>Tanacetum corymbosum</i> (L.) Sch. Bip.	Sub-Méd Mat+Pel	Hém				
<i>Taraxacum inaequilobum</i> Pomel	End Alg-Tun-Mar Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At+ Pel	Hém	AR			+
<i>Urospermum dalechampsii</i> (L.) F. W. Schmidt.	Eurymed Mat	Hém				
<b>Berberidaceae</b>						
<i>Epimedium perralderianum</i> Coss.	End Alg Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	RR	P		+
<b>Boraginaceae</b>						
<i>Cerinthe major</i> L.	Méd Pel-Mat	Th				
<i>Cynoglossum maghrethicum</i> Sutory	End Alg-Mar Mat	Hémi	C			+
<i>Cynoglossum cheirofolium</i> L.	W. Méd	Th				

	Mat-Pel					
<i>Onosma tricerosperma</i> subsp. <i>Mauritanica</i> (Maire) G. lopez	SW Europe Pel	Hém	AR			
<b>Brassicaceae</b>						
<i>Alliaria petiolata</i> (M. Bieb.) Cavara & Grande.	Europe Ch-Ze + Cé-At	Th				
<i>Alyssum serpyllifolium</i> Desf.	Oro-Méd Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At +Pel	Ch	AR			
<i>Alyssum spinosum</i> L.	Oro-W. Méd Pel-Mat	Ch	RR			+
<i>Arabis turrita</i> L.	Europe Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Géo	R			+
<i>Arabis alpina</i> subsp. <i>caucasica</i> (Willd.) Briq.	Holarctique Mat	Hém	AR			
<i>Arabis hirsuta</i> (L.) Scop.	Holarctique Ch-Ze + Cé-At	Th	R			+
<i>Biscutella raphanifolia</i> Poir.	S. Méd Ch-Ze + Cé-At	Hém	AR			
<i>Draba hispanica</i> L.	Ibéro- maghrébin Mat	Ch	AR			
<i>Lobularia maritima</i> (L). Desv.	Circimméd Pel	Ch				
<i>Thlaspi perfoliatum</i> L. subsp. <i>perfoliatum</i>	Paleotempéré Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Th				
<b>Buxaceae</b>						

<i>Buxus sempervirens</i> L.	Sub-Méd Mat	Ph	RR	P	LC	+
<b><i>Campanulaceae</i></b>						
<i>Campanula trichocalycina</i> Ten.	Méd-Mont Ra-Fo Ch-Ze + Cé-At	Hém	R	P		+
<i>Campanula rapunculus</i> L.	C. Europe Ch-Ze + Cé-At	Hém				
<i>Campanula trachelium</i> subsp. <i>mauritanica</i> (Pomel) Quezel.	End Alg-Mar Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At + Mat	Hém	AC			+
<b><i>Caprifoliaceae</i></b>						
<i>Lonicera etrusca</i> Santi.	Circummed Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At + Ra-Fo	Ph	R			+
<i>Lonicera kabylica</i> Rehder	End Alg Mat	Ph	R	P		+
<b><i>Caryophyllaceae</i></b>						
<i>Cerastium brachypetalum</i> subsp. <i>roeseri</i> (Boiss. & Heldr.) Nyman	Méd-Tour Ch-Ze + Cé-At	Th	R			+
<i>Cerastium atlanticum</i> Dur.	End Alg-Tun-Mar Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
<i>Dianthus vulvurius</i> (Guss. & Ten.) Maire	Oro-Méd Mat-Pel	Hém	R			+
<i>Moehringia stellaroides</i> Coss.	End Alg Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	R	P		+

<i>Saponaria sicula</i> Rafin.	C. Méd Pel	Hém	R			+
<i>Silene pseudo-atocion</i> Desf.	Stenomed Pel-Mat	Th				
<i>Silene choulettii</i> Coss.	End Alg Mat	Hém	AC			+
<i>Silene patula</i> subsp. <i>fontanesiana</i> Maire	Eurymed Ch-Ze + Cé-At	Hém				
<i>Silene atlantica</i> Coss.	End Alg-Tun Ch-Ze + Cé-At Mat	Hém	AC			+
<i>Stellaria pallida</i> (Dumort.) Piré	Paleotempéré Mat-Pel	Th				
<i>Stellaria holostea</i> L.	Europ-Caucas Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	RR			+
<b>Celastraceae</b>						
<i>Euvonymus latifolius</i> Scop.	Europe Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ph	RR	P		+
<b>Cistaceae</b>						
<i>Cistus salvifolius</i> L.	Méd Mat	Ph				
<i>Helianthemum</i> <i>helianthemooides</i> Desf.	End Alg-Tun- Mar Mat	Ch	RR	P		+
<i>Helianthemum cinereum</i> (Cav.) Pers.	W. Méd Mat	Ch				
<b>Convolvulaceae</b>						

<i>Convolvulus elegantissimus</i> Mill.	Méd Mat	Hém				
<i>Convolvulus sabatius</i> subsp. <i>Mauritanicus</i> (Boiss.) Murb.	End Alg-Mar Mat	Hém	AR			+
<i>Convolvulus cantabrica</i> L.	Circumméd Pel	Hém				
<b>Coriariaceae</b>						
<i>Coriaria myrtifolia</i> L.	W. Méd Ra-Fo	Ph	AR			
<b>Crassulaceae</b>						
<i>Sedum multiceps</i> Coss. & Dur.	End Alg Mat	Ch	R	P		+
<i>Sedum album</i> L.	Euras Mat	Ch				
<i>Sedum amplexicaule</i> DC.	Méd Pel-Mat	Ch	R			+
<i>Sedum acre</i> L.	Europe Mat-Pel	Ch	AR			
<i>Umbilicus rupestris</i> (Salisb.) Dandy	Méd-Atl Mat + Pel + Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Géo				
<b>Dipsacaceae</b>						
<i>Scabiosa columbaria</i> L.	Euras Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
<i>Scabiosa stellata</i> L.	W.Méd Pel	Th				
<b>Euphorbiaceae</b>						

<i>Euphorbia amygdaloides</i> L.	Euras Ch-Ze + Cé-At	Ch	R			+
<i>Euphorbia pterococca</i> Brot.	Med-Macar Mat	Th				
<i>Euphorbia peplus</i> L.	Europe Pel	Th				
<i>Fabaceae</i>						
<i>Anthyllis montana</i> L.	Oro-Méd Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ch	R			+
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>maura</i> (Beck.) Maire	Euras Mat	Th				
<i>Astragalus monspessulanus</i> subsp. <i>gypsophilus</i> Rouy	W. Méd Mat	Hém				
<i>Bituminaria bituminosa</i> (L.) C .H. Stirt. sensu lato	Circumméd Mat	Hém				
<i>Coronilla valentina</i> L. subsp. <i>speciosa</i> (Uhrova) Greuter & Burdet	End Alg Ch-Ze + Cé-At	Ch	AC			+
<i>Cytisus spinosus</i> (L.) Lam.	Eurymed Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At+ Pel- Mat	Ph				
<i>Cytisus villosus</i> Pourr.	Stenomed Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ph				
<i>Erinacea anthyllis</i> Link.	Ibéro- maghrébin Pel	Ch	AR			
<i>Genista triscupidata</i> Desf. subsp. <i>triscupidata</i>	Eurymed	Ph				

	Mat+Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At					
<i>Hippocrepis biflora</i> Spreng.	Eurymed Mat	Hém				
<i>Lathyrus latifolius</i> L.	Méd-Macar Ch-Ze + Cé-At +Mat	Géo				
<i>Lotus ornithopodioides</i> L.	Méd Mat	Th				
<i>Medicago truncatula</i> Gaertn.	Méd Pel-Mat	Th				
<i>Medicago polymorpha</i> L.	Subcosmop Pel-Mat	Th				
<i>Medicago orbicularis</i> (L.) Bartal.	Med-Macar- Iran- Tur Mat	Th				
<i>Medicago murex</i> Willd.	Méd Pel	Th				
<i>Onobrychis caput-galli</i> (L.) Lam.	Méd Mat	Th				
<i>Ononis viscosa</i> subsp. <i>breviflora</i> (DC.) Nyman.	Méd Mat	Th				
<i>Ononis aragonensis</i> Asso.	Ibéro- Maghrébin Mat-Pel	Ph	RR			+
<i>Tripholium ochroleucon</i> Huds.	Euro-sib Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	AR			
<i>Trifolium pratense</i> L.	Euro-sib Cé-At	Hém	AR			

<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	Euro-sib Pel	Th				
<i>Tripholium stellatum</i> L.	Med-Macar Pel	Th				
<i>Vicia onobrychoides</i> L.	Circumméd Ch-Ze + Cé-At	Hém				
<i>Vicia ochroleuca</i> subsp. <i>baborensis</i> (Batt. & Trab.) Greuter & Burdet	End Alg Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	RR			+
<b>Fagaceae</b>						
<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ballota</i> (Desf.) Samp.	Méd Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At + Mat	Ph			NT	+
<i>Quercus canariensis</i> Willd.	Ibéro- Maghrebin Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ph				
<b>Gentianaceae</b>						
<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>grandiflora</i> (Viv.) Maire	Holoarctique Mat+Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Th				
<i>Centaurium erythraea</i> subsp. <i>suffruticosum</i> (Griseb.) Greuter	Ibéro- Maghrebin Pel	Hémi				
<b>Geraniaceae</b>						
<i>Erodium battandieranum</i> Rouy.	End Alg Ch-Ze + Cé-At Mat	Hém	R	P		+
<i>Erodium aethiopicum</i> L.	Ibéro- Maghrebin Pel	Th				

<i>Geranium purpurum</i> Vill.	Euro-sib Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Th				
<i>Geranium lucidum</i> L.	Atl-Méd Ch-Ze + Cé- At+ Ra-Fo	Th				
<i>Geranium columbinum</i> L.	Paleotempéré Pel	Th	R			+
<b>Hypericaceae</b>						
<i>Hypericum montanum</i> L.	Europe Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
<b>Lamiaceae</b>						
<i>Acinos alpinus</i> subsp. <i>meridionalis</i> (Nyman) P. W. Ball. = <i>Satureja alpina</i> subsp. <i>meridionalis</i> (Nyman) Greuter & Burdet	Méd Pel	Hém	C			
<i>Ajuga iva</i> (L.) Schreber.	Méd-Macar Pel	Ch				
<i>Lamium flexuosum</i> Ten.	W. Méd Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém				
<i>Lamium longiflorum</i> Ten.	Méd-Mont Ch-Ze + Cé-At Ra-Fo	Hém	AR			
<i>Melissa officinalis</i> L.	Circumméd Ra-Fo	Hém	AR			
<i>Mentha pulegium</i> L.	Circummed Pel	Hém				

<i>Origanum vulgare</i> subsp. <i>glandulosum</i> (Desf.) Letswaart	End Alg-Tun Pel-Mat	Hém	C			+
<i>Phlomis bovei</i> De Noé.	End Alg-Tun Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	R	P		+
<i>Salvia rosmarinus</i> Spenn.	Méd Mat	Ph				
<i>Salvia sclarea</i> L.	Méd-Irano-Tur Mat	Hém	R			+
<i>Scutellaria columnae</i> All.	Méd-Mont Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
<i>Stachys officinalis</i> subsp. <i>algeriensis</i> (de Noé) Franco	Circummed Ch-Ze + Cé-At	Hém				
<i>Thymus dreatensis</i> Batt.	End Alg Pel	Ch	RR	P		+
<i>Teucrium chamaedrys</i> L.	Circumméd Ch-Ze + Cé-At + Pel	Ch				
<i>Teucrium pseudo-</i> <i>scorodonia</i> Desf.	Ibéro- maghrébin Ch-Ze + Cé-At	Ch				
<b><i>Linaceae</i></b>						
<i>Linum gallicum</i> L.	Atl-Méd Mat	Th				
<b><i>Malvaceae</i></b>						
<i>Malopema lachoides</i> L.	Méd Mat	Hém				
<b><i>Onagraceae</i></b>						

<i>Epilobium lanceolatum</i> Seb. & Maur.	Circumméd Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
<b>Orobanchaceae</b>						
<i>Orobanche schultzii</i> Mutel	Circumméd Mat-Pel	Géo				
<i>Orobanche ramosa</i> L.	Circumméd Mat	Th	AR			
<b>Paeoniaceae</b>						
<i>Paeonia mascula</i> subsp. <i>atlantica</i> (Cosson.) Greuter & Burdet.	End Alg Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Géo	C			+
<b>Papaveraceae</b>						
<i>Chelidonium majus</i> L.	Holarctique Ch-Ze + Cé-At	Géo	R		LC	+
<i>Papaver rhoeas</i> L.	Paleotempéré Pel	Th				
<i>Fumaria capreolata</i> L. subsp. <i>capreolata</i>	Méd-Atl Mat	Th				
<b>Plantaginaceae</b>						
<i>Plantago bellardii</i> L.	Paleotempéré Pel	Th				
<i>Plantago coronopus</i> L.	Paleotempéré Pel-Mat	Hémi				
<i>Plantago major</i> L. subsp. <i>major</i>	Euras Ra-Fo	Hém				
<i>Linaria simplex</i> Willd. & Desf.	Circumméd Pel	Th				
<i>Linaria reflexa</i> Desf.	Eurimed	Th				

	Pel					
<i>Linaria triphylla</i> (L.) Mill.	Méd Pel	Th				
<i>Veronica montana</i> L.	Europe Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	RR			+
<b>Polygonaceae</b>						
<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>angiocarpus</i> Murb.	Atl-Méd Ch-Ze + Cé-At	Hém				
<i>Rumex bucephalophorus</i> subsp. <i>gallicus</i> (Steinh) Rech.	Méd-macar Mat	Th				
<b>Primulaceae</b>						
<i>Cyclamen africanum</i> Boiss. & Reut.	End Alg-Tun Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Géo	C	P		+
<i>Lysimachia arvensis</i> (L.) U. Manns & Anderb.	Holoarctique Pel-Mat	Th				
<i>Lysimachia cousiniana</i> Coss & Dur.	End Alg-Tun Ch-Ze+Mat	Hém	AC	P	NT	+
<i>Primula acaulis</i> subsp. <i>atlantica</i> (Maire & Wilczek) Greuter & Burdet	End Alg-Mar Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	R	P		+
<b>Ranunculaceae</b>						
<i>Delphinium sylvaticum</i> Pomel.	End Alg-Tun Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
<i>Ranunculus bulbosus</i> L.	Euras Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
<i>Ranunculus millefoliatus</i> Vahl.	E. Méd Mat	Géo	R			+

<i>Ranunculus ficariiformis</i> (F. W.) Schultz.	Euras Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém				
<i>Aquilegia vulgaris</i> subsp. <i>cossianiana</i> (Maire & Sennen) Dobignard & Djord.	End Alg-Mar Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Géo	RR			+
<b>Resedaceae</b>						
<i>Reseda alba</i> L.	Circumméd Mat	Th				
<b>Rhamnaceae</b>						
<i>Rhamnus cathartica</i> L.	Euras Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ph	RR		LC	+
<i>Rhamnus alpina</i> L.	Oro-Méd Mat	Ph	AR			
<b>Rubiaceae</b>						
<i>Asperula hirsuta</i> Desf.	Ibéro-Méd Mat	Hém				
<i>Galium spurium</i> (L.) Hartm.	Euras Mat	Th				
<i>Galium scabrum</i> L.	W. Méd Ch-Ze + Cé-At	Hém				
<i>Gallium odoratum</i> L.	Euras Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Géo	RR		LC	+
<i>Galium pusillum</i> L.	Euras Mat	Hém				
<b>Rosaceae</b>						
<i>Amelanchier ovalis</i> Medik.	C. Europe	Ph	R			+

	Mat					
<i>Crataegus laciniata</i> Ucria.	Ibéro-Maghrebin Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ph	AR		LC	+
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Europe Mat	Ph				
<i>Cotoneaster nebrodensis</i> (Guss.) C. Koch.	Méd-Asiat Ch-Ze + Cé-At + Mat	Ph	AR			
<i>Potentilla micrantha</i> Ramond.	Eurymed Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	AR			
<i>Prunus avium</i> L.	Europe Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ph				
<i>Prunus prostrata</i> Labill	Oro-Méd Mat	Ch	R			+
<i>Rosa sempervirens</i> L.	Méd Mat	Ph				
<i>Rosa canina</i> L. sensu lato	Euras Ch-Ze + Cé-At	Ph				
<i>Rosa agrestis</i> Savi.	Europe Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At + Mat	Ph				
<i>Rubus ulmifolius</i> Scott.	C Europe Ch-Ze + Cé-At	Ph				
<i>Rubus incanescens</i> (DC.) Bertol.	Euras Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ph				

<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>baléarica</i> (Nyman) Munoz Garm. & C. Navarro.	Holarctique Pel	Hém	R			+
<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz	Europe Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ph	R	P		+
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) Crantz	Sub-Méd Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ph	R	P	LC	+
<i>Salicaceae</i>						
<i>Populus alba</i> L.	Paleotempéré Ra-fo+ Ch-Ze	Ph				
<i>Populus nigra</i> L.	Euras Ra-fo	Ph	AR			
<i>Populus tremula</i> L.	Euras Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ph	RR	P	LC	+
<i>Saxifragaceae</i>						
<i>Saxifraga carpetana</i> Boiss. & Reut.	Ibéro- Maghrebin Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	AR			
<i>Saxifraga numidica</i> Maire	End Alg Pel+ Mat	Hém	RR	P		+
<i>Ribes petraeum</i> Wulf.	Euras Mat	Ph	RR	P		+
<i>Scrophulariaceae</i>						
<i>Verbascum sinuatum</i> L.	Circumméd Pel+ Mat	Hémi				
<i>Verbascum rontundifolium</i> Ten.	Ibéro- Maghrebin	Hémi	AR			

	Mat					
<b>Solanaceae</b>						
<i>Atropa belladonna</i> L.	Euras Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
<b>Thymelaceae</b>						
<i>Daphne gnidium</i> L.	Med Mat	Ph				
<i>Daphne laureola</i> L.	Sub-Méd Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Ph	R			+
<i>Daphne oloides</i> Schreb.	Oro-Sub-Médit Mat	Ch	R			+
<b>Urticaceae</b>						
<i>Urtica dioica</i> L.	Cosmopolite Ch-Ze + Cé-At	Hém				
<i>Urtica membranacea</i> Poir.	Méd Mat	Th				
<i>Parietaria mauritanica</i> Durieu	Ibéro- maghrébin Ch-Ze + Cé-At	Th				
<b>Valerianaceae</b>						
<i>Centranthus ruber</i> DC.	Introduite Pel	Hém				
<i>Valerianella coronata</i> (L.) DC	Paleotempéré Pel	Th				
<b>Violaceae</b>						
<i>Viola mumbyana</i> Boiss. & Reut.	End Alg-Tun- Mar	Hém	AC			+

	Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At					
<i>Viola riviniana</i> Rchb.	Europe Sa-Nu + Ch-Ze + Cé-At	Hém	R			+
			<b>73</b>	<b>30</b>	<b>23</b>	<b>110</b>