

Sortir des sentiers battus, tout au moins de celui qui au cœur de l'ouvrage, va permettre de découvrir de nouvelles espèces caractéristiques du patchwork briviste. Autour de la Cicendie, une association botanique rare se développe sur des sables humides. Sur ceux plus secs, la Spergule à 5 étamines est accompagnée par quelques espèces méridionales: l'Œil-du-Christ est seulement présent ici en Limousin. Ces sables riches en annuelles sont l'une des particularités de Brive.



Cf Cicendie filiforme



Sz Spergule à cinq étamines



Tb Œil-du-Christ



At Abutilon de Théophraste



Pa Corydale jaunâtre



61 U

Sur les hauteurs de Brive, friches et prairies calcicoles abritent des milieux qui se différencient selon la perméabilité des terrains : Le Cirse tubéreux et la Spiranthe d'été se rencontrent dans les marais tufiers, mais l'Ail des landes préfère des lieux plus secs à l'instar de la jolie Phalangère rameuse et du Bel-Argus.



Ae Ail des landes



Ph Phalangère à fleur de Lis

Pr Phalangère rameuse



U Bel-Argus



Cu Cirse tubéreux



Dr Droséra à f. rondes

Phalangère à fleur de Lis. Glaïeul des moissons ornent de belle façon les sommets ensoleillés de la commune, à l'opposé dans l'ombre d'une paroi gréseuse et détrempée, prolifèrent des plantes de tourbières dont l'étonnante Droséra à feuilles rondes.



Gi Glaïeul des moissons

62

Symbole	Page Photo	Nom français	Nom latin	Vi: Vivace; An: Annuel		Mois de floraison		Fréquence	Sols
				Bi: Bisannuel >>	Mode végétation	Ca: Calcaire; Si: siliceux; H: Humide >>>			
A	10	L'Aurore *	<i>Anthocaris cardamines</i>	H	D				3-5
Aa	15	Homme pendu *	<i>Aceras anthropophorum</i>	Ca	D	Vi			4-6
Ab	27	Muffier à f. de pâquerette *	<i>Anarrhinum bellidif.</i>	Si	D	Vi			5-6
Ac	38	Calament des champs *	<i>Acinos arvensis</i>	Ca	R	An			5-7
Ae	62	Ail des landes *	<i>Allium ericetorum</i>	Ca	R	Vi			9-10
Af	24	Mouron bleu *	<i>Anagallis foemina</i>	Ca	D	An			4-8
Ah	39	Guimauve hérissée *	<i>Althaea hirsuta</i>	Ca	R	An			5-7
Ai	41	Andryale sinueuse *	<i>Andryala integrifolia</i>	Si	D	An			6-8
Aj	29	Anogramme à f. minces *	<i>Anogramma leptophylla</i>	Si	R	An			5-7
An	21	Petite Buglosse *	<i>Anchusa arvensis</i>	Si	C	Vi			4-7
Ao	7	Alliaire officinale *	<i>Alliaria petiolata</i>	Si	C	Bi			3-5
Ap	26	Orchis pyramidal *	<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Ca	D	Vi			5-6
Ar	21	Bugle rampante *	<i>Ajuga reptans</i>	H	C	Vi			4-6
As	59	Scolopendre *	<i>Asplenium scolopendrium</i>	H	D	Vi			5-10
At	61	Abutilon de Théophraste *	<i>Abutilon theophrasti</i>	Si	R	An			7-9
Au	54	Arbousier *	<i>Arbutus unedo</i>	Si	R	Vi			9-2
Av	54	Cheveu-de-Vénus *	<i>Adiantum capillus-v.</i>	H	D	Vi			4-10
Ay	16	Clypéole des champs *	<i>Alyssum alyssoides</i>	Ca	R	An			4-5
B	15	La Mélitée du Plantain *	<i>Melitaea cinxia</i>				C		4-9
Bb	32	Bâton-blanc *	<i>Asphodelus albus</i>				D	Vi	4-5
Bp	43	Chlore perfoliée *	<i>Blackstonia perfoliata</i>	Ca	D	Vi			6-8
Bv	7	Barbarée précoce *	<i>Barbarea verna</i>	Si	D	Bi			3-5
C	6	Le Citron *	<i>Gonopteryx rhamnii</i>	Si	C				3-9
C1	36	Cigale *	<i>Lyriste plebeja</i>				R		5-9
Ca	39	Cirse sans tige *	<i>Cirsium acaule</i>	Ca	D	Vi			7-9
Cb	48	Cucubale couchée *	<i>Cucubalus baccifer</i>	H	R	Vi			6-9
Cc	59	Calament à f. de Menthe *	<i>Calamintha menthif.</i>	Ca	C	Vi			7-10
Cd	51	Clinopode *	<i>Clinopodium vulgare</i>				C	Vi	6-10
Ce	51	Petite Cuscute *	<i>Cuscuta epithimum</i>	Si	R	An			4-6
Cf	61	Cicendie filiforme *	<i>Cicendia filiformis</i>	Si	R	An			5-7
Cg	42	Campanule à f. rondes *	<i>Campanula rotundif.</i>				D	Vi	7-9
Ch	46	Cytise couché *	<i>Chamaecytisus hirsutus</i>	Ca	R	Vi			6-7
Ci	47	Chicorée sauvage *	<i>Cichorium intybus</i>	Ca	C	Vi			6-7
Cj	46	Petite Centaurée jolie *	<i>Centaurium pulchellum</i>	Ca	D	An			6-8
Ck	41	Circée des Parisiens *	<i>Circaea lutetiana</i>	H	C	Vi			6-7
Cl	55	Clématite vigne-blanche *	<i>Clematis vitalba</i>	Ca	C	Vi			5-6
Cm	42	Cardoncelle douce *	<i>Carduncellus mitissimus</i>	Ca	R	Vi			5-7
Cn	11	Cresson doré *	<i>Chrysosplenium oppositif.</i>	H	D	Vi			3-5
Cp	40	Campanule étalée *	<i>Campanula patula</i>	Si	C	Vi			6-8
Cq	10	Cardamine des prés *	<i>Cardamine pratensis</i>	H	C	Vi			3-5

63

précédent

suivant