

# FICHE DE RELEVÉ FLORISTIQUE

ID du relevé (COMMUNE (5 lettres) + n° cadastre + rb + x)	ID perso	Observateur	Date
---	----------	-------------	------

Données du site						
ID du site		Coordonnées (X/Y)		Cépage - PG		Mode de conduite
Commune	Canton	/		Mensurations (interligne x intercep x hauteur dernier fil)	cm X	cm X
Localité	Toponyme	Précision GPS	m	Hauteur premier fil	cm	Orient rangs / aménag. °
Forme du terrain *		Altitude	m	Autre milieu + distance	<input type="checkbox"/> forêt/haie à ..... m <input type="checkbox"/> prairie à ..... m <input type="checkbox"/> .....	
Pente	%	Exposition (de la pente)	°	Remarques / lien quest.		

Données du relevé							
Zone du relevé (interrang 1, cavaillon, tournière, etc.)		Stade phéno vigne	Hauteur de la végétation* <i>Herbom (moy) / max [cm]</i>	% pl. vivantes*	%	% mulch*	%
Surface observée	m <sup>2</sup>	Largeur zone	/	% mousse*	%	% sol nu*	%
Type de relevé : exhaustif ou non		Seuil pr détermin.	Mode d'entretien et date du dernier			Code nb fleurs *	
		%					

Liste des espèces											
	Espèce*	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
		% recouvrement (total = % pl. viv.)*	Stade phénologique*	Indice agrégation*	Haut. / Ø rosette [cm]*	Vigueur (- / +)					
		% recouvrement (total = % pl. viv.)*	Stade phénologique*	Indice agrégation*	Haut. / Ø rosette [cm]*	Vigueur (- / +)					
1							21				
2							22				
3							23				
4							24				
5							25				
6							26				
7							27				
8							28				
9							29				
10							30				
11							31				
12							32				
13							33				
14							34				
15							35				
16							36				
17							37				
18							38				
19							39				
20							40				

# Commentaires

(p. ex. schéma de la parcelle, état de la vigne, sol, historique de la parcelle, détails sur les semis (composition, date du semis, etc.), observations générales, etc.)

## \* Clé de lecture

Intitulés Site + Relevé	Forme du terrain	Hauteur de la végétation	% de recouvrement	Espèce	Stade phénologique et Haut. / Ø rosette
Choix possibles / explications	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Régulier</li> <li>• Convexe</li> <li>• Concave</li> <li>• Irrégulier</li> </ul>	Max : taille des plus grandes Moy : évaluation d'une moyenne pondérée ou mesure à l'herbomètre (préciser)	% de plantes vivantes (vasculaires) + % de mulch + % de mousses + % de sol nu = 100 %  Dans le relevé, le % de toutes les plantes = le pourcentage des plantes vivantes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Si identification certaine : <i>Genre espèce</i></li> <li>• Si genre sûr, mais pas espèce : <i>Genre sp.</i></li> <li>• Si identification pas certaine, ajouter : (?)</li> <li>• Si plante non identifiée : description basique permettant de compléter éventuellement plus tard.</li> </ul>	Donner cette indication sur la base d'une moyenne des plantes de l'espèce concernée  (ex. Est-ce que ≥ 50 % des pissenlits ont atteint ou dépassé la floraison ? oui -> 6 ; non -> 5)

Code	0	1	2	3	4	5
Nbre de fleurs / 0.25 m <sup>2</sup>	0	1-25	26-50	51-75	76-100	>100

Indice d'agrégation	1	2	3	4	5
Description simple	Individus isolés	Petits groupes (touffes, bouquets)	Individus groupés en îlots (nappes)	Colonies / tapis discontinus (réseau)	Tapis continu dense

Stade phénologique	0 – 2	3 – 4	5	6	7 – 8	9
Description simple	Germination / dév. vég. I (feuilles, pousses secondaires)	Dév. vég. II (élongation de la tige / formation de la rosette)	Apparition de l'inflorescence	Floraison	Dév. / matur. des fruits ou graines	Sénescence / dormance

## Recouvrements (charte de Folk) – pour les mesures au-delà de 50%, considérer l'espace blanc

