

# Les milieux naturels liés au pastoralisme sur les Causses du Quercy

Le terme de «pelouse sèche» regroupe en réalité différents types de milieux déterminés en grande partie par la nature du sol. On identifie notamment trois types de pelouses sur les calcaires «durs», que l'on trouve souvent en mélange :

## Les pelouses sèches

### pelouse à

### VIVACES

© Gilles Potier



**Renoncule à feuilles de graminées**  
*Ranunculus gramineus*  
© Anaïs Aellen



**Aurore de Provence**  
*Anthocharis euphenoides*  
© Romain Deschamps



**Orchis pyramidal**  
*Anacamptis pyramidalis*  
© André Ipiens



**Filipendule commune**  
*Filipendula ulmaria*  
© Romain Deschamps



**Narcisse à feuilles de jonc**  
*Narcissus assoanus*  
© Anaïs Aellen



**Hélianthème des Appenins**  
*Helianthemum appeninum*  
© Laetitia Givernaud



**Criquet bariolé**  
*Acciptera fusca*  
© Antoine Avrilla



**Liseron cantabrique**  
*Convolvulus cantabrica*  
© Laetitia Givernaud



**Cardoncelle molle**  
*Cardoncellus mitissimus*  
© Laetitia Givernaud

### pelouse à

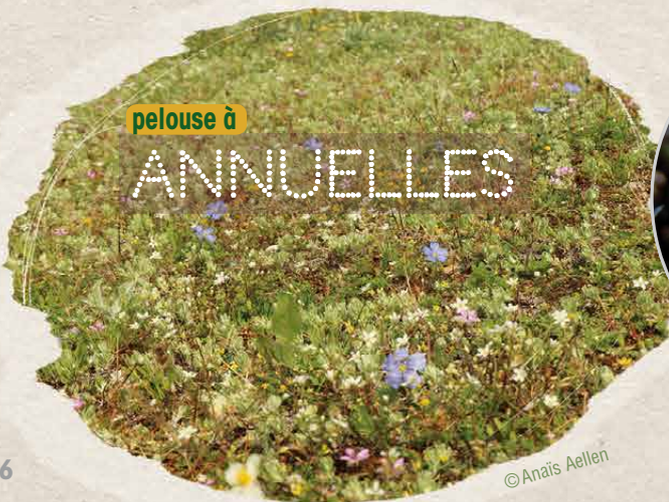
### ORPINS



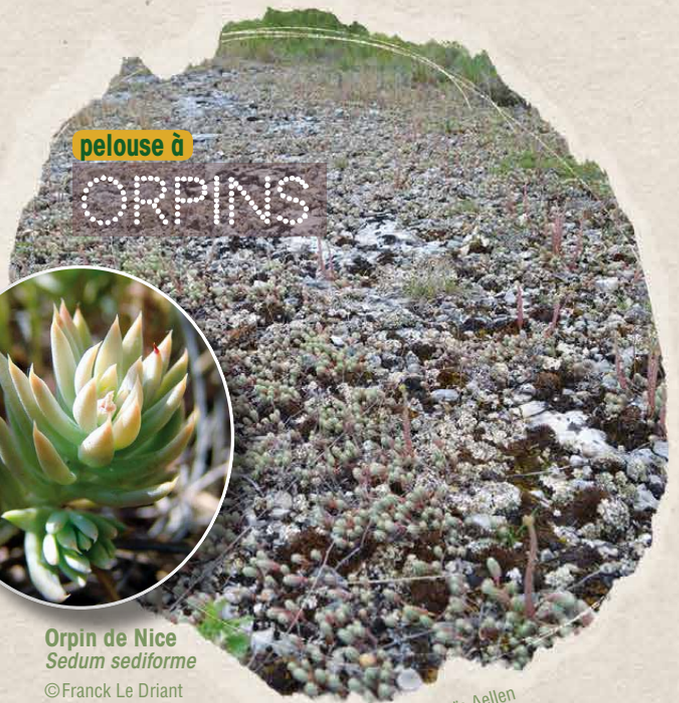
**Orpin de Nice**  
*Sedum sediforme*  
© Franck Le Driant

### pelouse à

### ANNUELLES



© Anaïs Aellen



© Anaïs Aellen

# Les landes sèches

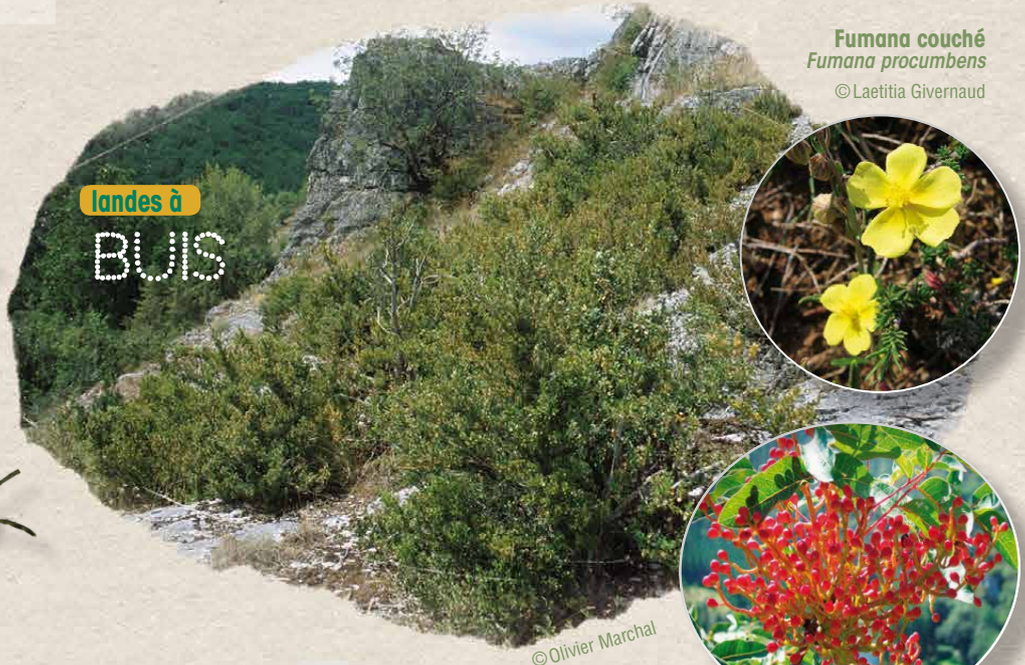
Les landes constituent un stade d'évolution naturelle de la végétation après diminution ou abandon du pâturage sur les pelouses sèches. Après une phase de densification du tapis herbacé, les premiers arbustes apparaissent, notamment le **Buis**, le **Prunellier**, le **Genévrier**. On distingue ainsi les landes à Buis, sur sols superficiels instables, secs et chauds, et les landes à Genévrier.



*Chlorochroa juniperina*  
© Pierre-Olivier Cochard



*Cyphostethus tristriatus*  
© Pierre-Olivier Cochard



landes à  
**BUIS**

© Olivier Marchal



**Fumana couché**  
*Fumana procumbens*  
© Laetitia Givernaud



**Pistachier térébinthe**  
*Pistacia terebinthus*  
© Marc Esslinger. LPO-LOT



landes à  
**GENÉVRIER**

© Anaïs Aellen



**Fauvette Orphée**  
*Sylvia hortensis*  
© Thierry Gabet

# Les prairies naturelles de fauche

Caractérisées par une richesse floristique importante, les prairies sont des formations herbacées hautes, dominées par des graminées (Dactyle aggloméré, Avoine élevé...).



**prairie à Fritillaire pintade**  
© Marc Esslinger



**prairie à Narcisse des poètes**

© Wilfried Ratel



**Criquet ensanglanté**  
*Stethophyma grossum*  
© Anaïs Aellen