

Réseau écologique de Baroche+, Période 2017 - 2024

Pâturage boisé (618)

OPD (résumé de la fiche technique "Promotion de la biodiversité dans l'exploitation agricole")	Réseau écologique	Qualité écologique (OPD niv. 2)
<ul style="list-style-type: none"> - Aucune fumure importée ni produit phytosanitaire (uniquement traitement plante par plante pour les plantes à problèmes, s'il est impossible de les combattre raisonnablement par des moyens mécaniques) - Pâturage une fois par an au minimum - Coupe de nettoyage autorisée - Pas d'apport de fourrage d'appoint sur le pâturage - Les structures non productives (en dehors des arbres) favorisant la biodiversité sont prises en compte à concurrence de 1% maximum de la surface herbagère sans déduction de la SAU - Exclusion si 20% de la surface avec Ray-grass, Vulpin des prés, Dactyle, Pâturin des prés et commun, Renoncule âcre et rampante, trèfle blanc - Exclusion si 10% de la surface avec Rumex, Chénopode Bon-Henri, Ortie, Chardon 	<ul style="list-style-type: none"> - Les structures installées doivent être réparties sur l'ensemble du pâturage - Tas de bois / cailloux tous les 50 m demandés dans les pâturages secs et riches en flore (PPS) - Maintenir ou installer des éléments de structure: buissons, têtes de roche, tas de bois, tas de pierres, souches - Maintenir la présence de refus (pas de fauche systématiques sur toute la surface) - Si présence de surfaces humides, les maintenir ouvertes, éviter un trop fort embuisonnement en tolérant quelques saules dispersés - Si le pâturage est de type humide : Lutter contre les Néophytes - Broyage des ligneux est toléré (autorisé du 1 août au 31 mars) <p>Recommandations(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un réensemencement est possible pour améliorer la qualité florale, avec demande d'autorisation 	<ul style="list-style-type: none"> - Présence régulière de plantes indicatrices et de structures.

Réseau écologique de Baroche+, Période 2017 - 2024

Plantes indicatrices	<p><i>Sanguisorba minor</i> (Petite sanguisorbe) <i>Thymus serpyllum</i> (Thym) <i>Polygala sp.</i> (Polygales) <i>Carlina acaulis</i> (Carline) <i>Hieracium pilosella</i> (Epervière piloselle) <i>Gentiana sp.</i> (gentianes) <i>Gentiana lutea</i> (Grande gentiane)</p>
Espèces cibles	<p><i>Brintesia circe</i> (Silène) <i>Melanargia galathea</i> (Demi-Deuil) <i>Euphydrias aurinia</i> (Damier de la Succise) <i>Apis sp.</i> ; <i>Osmis sp.</i> ; etc. (Abeilles en général) <i>Lepus europaeus</i> (Lièvre brun) <i>Lanius collurio</i> (Pie grièche écorcheur) <i>Athene noctua</i> (Chevêche d'Athena) <i>Pheonicurus pheonicurus</i> (Rouge queue à front blanc) <i>Saxicol rubera</i> et <i>torquata</i> (Tariet des prés et pâtre) <i>Carduelis cannabina</i> (Linotte mélodieuse) <i>Lacerta agilis</i> (Lézard des souches) <i>Coronella austriaca</i> (Coronelle lisse)</p>
Justification de la mesure	
<p>Ce type de surface offre une grande diversité florale qui attire de nombreux insectes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Silène: ne vit que dans les terrains secs (PPS), hiberne dans l'herbe haute, besoin de structures (tas de bois/cailloux) tous les 50 m, PPS à mettre sous contrat LPN, - Demi-Deuil: aime les prairies riches en fleurs, œufs déposés dans l'herbe haute, - Lièvre: trouve des refuges pour s'abriter et abriter sa progéniture, - Pie grièche écorcheur: chasse dans ce milieu lorsqu'il est situé à proximité de haie ou de bocage, - Chevêche d'Athena: milieu qui sert de garde-manger et de terrain de chasse lorsqu'il est situé en bordure de verger, à mettre sous contrat LPN pour assurer une exploitation correcte si la présence de Chevêche est attestée, - Rouge queue à front blanc: chasse dans ce milieu lorsqu'il est situé à proximité de vergers. - Les zones de refus sont des sites de nidifications potentiels pour les Tariers. 	