

2.1.4 Rivières permanentes méditerranéennes du Paspalo-Agrostidion avec rideaux boisés riverain à Salix et Populus alba (3280)

RIVIERES PERMANENTES MEDITERRANEENNES DU PASPALO-AGROSTIDION AVEC RIDEAUX BOISES RIVERAIN A SALIX ET POPULUS ALBA	
Code NATURA 2000 : 3280-2	Code CORINE : 44.122
Statut : Habitat d'intérêt communautaire	Typologie : Saussaies à Saule pourpre méditerranéennes
Surface : <1 ha	Représentativité : < 0,5%
Description générale de l'habitat	
Végétation rivulaire et hélophytique du bord des cours d'eau permanents méditerranéens. Elle est généralement caractérisée par un rideau de saules (<i>Salix purpurea</i> et <i>S. eleagnos</i>) et d'herbacées aquatiques de bordure comme <i>Helosciadium nodiflorum</i> , <i>Veronica anagallis-aquatica</i> ou <i>Polypogon viridis</i> se développant sur les dépôts limoneux des berges. L'habitat est généralement fragmentaire car lié aux régimes de crue. Il s'intercale ainsi entre le cours d'eau et la ripisylve à peupliers et Frêne.	
Répartition géographique	
Habitat méditerranéen présent sur les cours d'eau qui subissent régulièrement des crues comme ceux du piémont cévenol, des Alpes... favorisant la présence d'une frange de saules.	
Évolution naturelle habituellement constatée	
La zone à saule peut rester stable si elle est régulièrement rajeunie par une crue violente. En revanche, sur les cours d'eau plus calmes, elle évolue vers des stades de ripisylve à Peuplier noir, Peuplier blanc, Saule blanc et Frêne à feuilles étroites.	
Localisation sur le site	
Essentiellement présent de façon fragmentaire le long du Lamalou. Ponctuellement sur certains affluents.	
Espèces végétales caractéristiques de l'habitat sur le site	
<i>Salix eleagnos</i> <i>Salix purpurea</i> <i>Alnus glutinosa</i> <i>Helosciadium nodiflorum</i>	<i>Gratiola officinalis</i> <i>Scirpoides hloschoenus</i> <i>Mentha aquatica</i>
Caractéristiques de l'habitat sur le site	
Conditions stationnelles : L'habitat occupe préférentiellement les zones courantes et soumises aux crues du Lamalou et de ses affluents les plus proches. Il est intercalé entre le cours d'eau et la ripisylve de bois durs dominée par le Frêne à feuilles étroites.	
Physionomie : C'est surtout le Saule drapé qui est représenté et qui apparaît de façon fragmentaire sur les zones un peu rocheuses, notamment les travertins du <i>Cratoneurion</i> . L'habitat correspond donc aux saulaies	

méditerranéennes décrites sous le 3280-2 des cahiers d'habitat.

Typicité - Représentativité :

La typicité est moyenne car en général cet habitat est plus étendu avec un bon développement du Saule pourpre. Il est surtout bien caractéristique sur les cours d'eau plus pentus et à plus fort débit.

La représentativité sur le site est faible, car liée au linéaire du Lamalou.

Intérêt patrimonial :

Habitat d'intérêt modéré, bien que pouvant permettre par son ombrage la présence de plantes patrimoniales comme la Gratiolle officinale. Il participe également à la diversité des niches écologiques de la rivière.

État de conservation - Évolution naturelle :

Les secteurs à saules montrent un état de conservation plutôt bon lié à l'absence de perturbations notables. Par ailleurs, n'ayant pas d'historique précis sur l'étendue ancienne de l'habitat, il est difficile d'apprécier son évolution.

Menaces et possibilités de restauration :

Les principales menaces semblent être les aménagements possibles sur le Lamalou (barrages, coupes de ripisylves, etc...) pouvant être à l'origine d'une modification des écoulements, notamment des crues.