Landes humides et lagunes du massif landais et du piémont pyrénéen

Description

Localisation en Nouvelle-Aquitaine



Les landes humides et les lagunes formaient le paysage représentatif de la plaine landais avant la plantation à grande échelle du pin maritime aux XVIIIeme et XIXeme siècles. L'humidité constante et les épaisses hauteurs de landes à molinie permettent le maintien en plaine, dans un contexte global plutôt chaud, de nombre d'espèces dites d'affinités climatiques froides, telles que le Lézard vivipare, la Coronelle lisse, ou encore la Rainette ibérique. Les dernières secteurs existants ne sont aujourd'hui que les vestiges d'un paysage ancien plus largement étendu et sont les derniers remparts face au changement climatique pour ces espèces particulièrement exposées.

Reptiles & Amphibiens potentiellement présents



Cistude d'Europe Emys orbicularis



Lézard des murailles



Lézard vivipare Zootoca vivipara



Lézard à deux raies Lacerta bilineata



Coronelle lisse Coronella austriaca



Couleuvre helvétique Natrix helvetica



Vipère aspic Vipera aspis



Salamandre tachetée Salamandra salamandra Lissotriton helveticus



Triton palmé



Triton marbré Triturus marmoratus



Rainette méridionale Rainette ibérique Hvla meridionalis



Hyla molleri



Crapaud épineux Bufo spinosus



Crapaud calamite Epidalea calamita



Grenouille agile Rana dalmatina



Grenouille rousse Rana temporaria





Grenouille de Lessona Grenouille commune Pelophylax lessonae Pelophylax kl. esculentus



Grenouille de Graf Pelophylax kl. grafi



Grenouille de Pérez Pelophylax perezi





























Landes humides et lagunes du massif landais et du du piémont pyrénéen

Menaces et conservation

Avec l'intensification de la production du pin maritime, de la production agricole et de l'irrigation, la baisse des niveaux d'eau se généralise et entraîne la disparaition progressive de ces milieux remarquables. Le paysage est largement boulversé, des fossés toujours plus profonds sont creusés et assèchent la lande et les micro-lagunes. Aujourd'hui, plus de la moitié des lagunes ont déjà disparu.

Espèces à fort enjeu

Tendance évolutive Déclin



Lézard vivipare Zootoca vivipara

Espèce d'affinité climatique froide typique, le Lézard vivipare est absent en plaine en Nouvelle-Aquitaine... sauf au sein des landes humides du massif landais. Les populations présentes ont probablement colonisés la plaine du sud-ouest depuis les Pyrénées lors de derniers épisodes de glaciation, et ont trouvés refuges dans ces habitats frais et humides. Les différentes populations sont aujourd'hui largement isolées et fragilisées, et le maintien de l'espèce est largement compromis à court ou moyen terme.

Vipère aspic Vipera aspis

Espèce en forte régression partout en plaine, la Vipère aspic trouve dans le sud-ouest ses derniers refuges au coeur du massif landais, tout particulièrement dans les landes humides et aux abords des lagunes, où l'impact direct de l'exploitation sylvicole se fait moins intense.



Triton marbré *Triturus marmoratus*

Le Triton marbré est un habitant typique des lagunes du sudouest où il y est parfois présent en abondance. Sa répartition européenne très restreinte confère à ce secteur géographique une grande responsabilité vis-à-vis du maintien de cette espèce.

Rainette ibérique Hyla molleri

Endémique de l'extrême sud-ouest de l'Europe, cette espèce n'est connue en France que de la Gironde, des Landes et des Pyrénées-Atlantiques. Cette espèce est quasi exclusivement observée en contexte de lagunes et de landes humides.

























