

TYPOLOGIE DES HABITATS FONCTIONNELS (HABITATS DE L'ESPÈCE)

Code habitat	Typologie des formations végétales utilisées par le Phragmite aquatique	Habitats génériques	Espèces dominantes (fonds floristique)	Fonction	Importance probable pour l'alimentation
A	Roselières hautes à roseaux et grands hélophytes à inondation quasi permanente (ou sèche), litière épaisse, hauteur > 1,5 m.	Phragmitaie, Cladiaie	Roseau commun, Typha angustifolia,	Repos + alimentation (si invasion de pucerons)	+
B	Roselières basses, mixtes ¹ : prairies à petits hélophytes de composition floristique plus ou moins diversifiée incluant des roseaux (inondation temporaire + présence de mares + hauteur végétation 0,5 - 1,5 m en août-septembre), peu ou pas de litière	Parvo-roselière, astéro-phragmitaie et habitats ci-après en mélange avec des roseaux	Roseau commun (< 1,5 m), baldingère, grande glycérie, joncs, scirpes, laïches	Repos + alimentation	+++
C	Prairies humides sans roseau ² à inondation temporaire (+ présence de mares + hauteur végétation 0,5 - 1,5 m en août-septembre), pas de litière	Cariçaie, scirpaie, magnocariçaie, certaines jonçaies	Jonc subulé, jonc des chaisiers, scirpes, laïches, Cyperus longus, Iris fétide en mélange avec	alimentation	+++
	Formation en touradons possible				
D	Prairies sèches (prairies mésophiles sans roseau + hauteur végétation 0,5 - 1 m en août-septembre). Une inondation temporaire est possible (cas de prairies subhalophiles soumises aux marées de forts coefficients)	Prairies naturelles sèches, prairies subhalophiles...	Chiendents, fétuques, agrostis stolonifère, petites graminées	alimentation	++
	Formation en touradons possible				
B, C ou D potentiel	Roselière ou prairie paillason ou structure en touffe, en août en raison de la fauche et/ou le pâturage	Prairie pâturée ou fauchée, entrée de champs, bournier de pâturage, zones surpiétinées...		restauration possible	
E	Eau libre			repère nocturne, alimentation en bordure	++
F	Fourrés, haies, buissons, saulaies, bosquets, ptéridaies				
G	Pelouses dunaires	Dune grise	Choin, gazon à Potentilla anserina...		
H	Roselière boisée (envahissement par les saules)			possible restauration vers A	
I	Mégaphorbiaie			repos (alimentation ?)	
J	Jardins, végétation rudérale ou nitrophile				
K	Cultures				

Attention ne pas confondre "roselière mixte" (mélange de roseaux et de petits hélophytes constituant à lui seul un habitat homogène) et "mosaïque de roselières" (alternance de différents types de roselières à l'échelle d'un site produisant un paysage hétérogène).

Les prairies humides pâturées peuvent offrir une structure hétérogène de végétation hélophyte "en touffe". Cette structure ne semble pas favorable à l'espèce : prairie à jonc diffus, prairie à choin. Elle est codée "C potentiel" ou "D potentiel".

Couverture végétale selon Braun-Blanquet et al, 1952

	Coefficient de recouvrement	% correspondant
	5	> 75
	4	50 - 75
	3	25 - 50
	2	10 - 25
	1	< 10
	*	pied isolé

¹ mixte = couverture de roseaux supérieure à 1

² sans roseau = couverture de roseaux inférieure à 1