




OPEN CANOE




PRÉREQUIS	CARACTÉRISTIQUES DU PAGAYEUR OU DE LA PAGAYEUSE	SITES DE PRATIQUE ET D'ÉVALUATION	NOMS DES PRATIQUANT.ES				
Licencié.e titulaire d'une pagaie rouge de la même discipline ou de son équivalent reconnu par l'Euro Paddle Pass ou d'une pagaie noire d'une autre discipline du même milieu.	»»· Navigue en classe III avec précision. »»· Organise en tant que responsable n°1 une sortie sur plusieurs jours (bivouac, itinéraires, équipement ...). »»· Participe à des événements de type OCF (open canoë festival).	Plan d'eau ou rivière de classe II (3)					

CAPACITÉ SÉCURITÉ

 Connaissance de son matériel et utilisation	Entretien et réparer tous les types d'open canoe (spec, construction plastique, bois, ...). Choisir son équipement et équilibrer les charges dans son embarcation (notamment dans le cadre d'expéditions sur plusieurs jours).					
 Aisance ou intervention aquatique	Identifier et organiser la sécurité adéquate en fonction du passage de rivière (plongeur encordé ou juste lanceur de corde ...). En classe III, repérer les mouvements d'eau, identifier les dangers, la trajectoire à adopter et la sécurité à mettre en œuvre. Organiser une sortie sur plusieurs jours (itinéraire, bivouac, matériel à prévoir ...). Maîtriser des techniques de nœuds indispensables à la navigation en rivière (nœuds fixes, débrayables et largables).					
 Communication	Transmettre son expertise et la formuler de manière explicite. Connaître le schéma de communication à respecter en cas d'accident ou de besoin de faire appel aux organismes de secours en rivière. Connaître, utiliser et transmettre les signes spécifiques à la demande de secours.					




CAPACITÉ TECHNIQUE ET CULTURE SPORTIVE

 Habiletés tactiques et stratégiques	Adapter et/ou conserver son projet de navigation sur des expéditions de plusieurs jours.					
---	--	--	--	--	--	--

Cocher si la compétence est acquise



CONNAISSANCE ET PRISE EN COMPTE DE L'ENVIRONNEMENT DE PRATIQUE

 Facteurs Physiques	Choisir le meilleur parcours de navigation, les alternatives possibles et anticiper les risques en fonction :	
	<ul style="list-style-type: none">- Des prévisions météo,- Des caractéristiques du site ou du parcours,- De son niveau,- De son état de forme et de celui de ses partenaires de navigation,- Des niveaux d'eau.	
	 Faune & Flore	Optimiser l'impact que peut avoir son activité sur l'environnement dans l'organisation de sa navigation.
	 Patrimoine et réglementation	Comprendre à l'échelle d'un bassin versant, les interactions entre faune, flore, facteurs physiques, chimiques et biologiques.
	Identifier les gestionnaires de l'eau du bassin versant, les acteurs de la gestion de l'eau et des milieux en France.	
	Proposer des scénarii permettant d'améliorer l'accès à l'eau et la continuité de navigation.	

VALIDER SI TOUTES LES COMPÉTENCES SONT ACQUISES

Cocher si la compétence est acquise