

Formation petits bateaux mer

1. Contexte

La pratique du kayak en mer est diversifiée. Les supports offerts à celle-ci sont divers, kayak de mer de randonnée, kayak sit on top généralement de balade côtières, merathon, Kayak de surf ou wave ski, ... Comme dans tout type de navigation maritime, le danger est d'autant plus prégnant que l'activité se rapproche de la côte. L'activité kayak de part ses spécificités est à même de côtoyer la bande côtière au plus près. Cela fait en partie son intérêt, mais aussi sa sensibilité face aux risques inhérents à la navigation en ces lieux. Territoire proche, riche et changeant, la diversité qu'offre la bande côtière au prétexte de la navigation en raz cailloux engendre la même diversité en thèmes de risques encourus. Dans ce contexte, la pratique en petits bateaux (type kayak de rivière) de part son caractère ludique et accessible est sans doute un élément facilitant.

2. Objectifs et intérêts

- lecture des mouvements d'eau aux abords des rochers
- Perfectionnement dans le contrôle d'un kayak, équilibre, direction, assiette
- évaluation et anticipation des risques
- travail affectif, peur, plaisir
- choix personnel du niveau d'engagement
- dynamique et arhythmie du pagayage

3. Animation sur l'eau

3.1. Technique

- mouvements d'eau
 - horizontale : stop bac reprise
 - verticale : surf, chute, glissade, perché
- appuis, appel, écart
- gîte et assiette

3.2. Sécurité

- Analyse des éléments constitutifs du site de navigation, identification des dangers
- Equipements des participants et du groupe
- Evaluation des capacités techniques des participants et du groupe
- Choix des passes, spot de surf, ...

- Remorquage
- Récupération : en eaux profondes, en mode battu

3.3. Environnement

- Analyse de site
Visualisation des mouvements d'eau, identification des rythmes

3.4. Placement des référents

- Protection sur obstacle, fermeture de voie
- Visualisation du/par groupe
- Rapidité d'intervention

3.5. Communication

Voir fiche langage par signes

3.6. Régulation

- Espacement entre les participants
- Durée de la navigation
- Contrôle de l'émulation
- Appréciation des capacités individuelles face aux difficultés

- Shore break, baines
- Types
 - sable
 - vase
 - roche
 - Schistes, granites, grès
 - faune fixées
 - Moulières

4. Matériel

4.1. Equipement personnel

- bateau
 - longueur mini 2m30
 - polyéthylène
 - gonfles avant arrière
 - bosses plus sangles de bosses
 - cale pieds solides haute rivière si possible
- pagaie
 - solide type rivière
- gilet moniteur avec couteau et dragonne
- chaussure fermées non glissantes
- tenue protégeant le corps du froid et des chocs
- coudières

4.2. Pour le groupe

- 2-3 cordes de sécu
- trousse de réparation
- pharmacie
- kit bonnet coupe vent polaire secours
- Pagaie de secours

5. Facteurs déterminants le niveau d'engagement

5.1. Isolement, éloignement des possibilités de débarquements et de secours

5.2. Substrat

- morphologie
 - rocheux
 - Plateau cohérent, champ de blocs (reef), chaos granitiques
 - sableux

5.3. Exposition

- au vent
 - direction (de mer, de terre), force
- à la houle
 - taille, période
- au courant
 - force, direction

5.4. Configuration du trait de cote

- baie
- falaise
- cote rocheuse
- plage

5.5. Passes à cailloux

- types de difficultés
- nombre de difficultés par passe

5.6. Soit

- capacités physiques
- capacités techniques
- connaissances et expériences

5.7. Les autres

- capacités individuelles
- capacités globales
- émulation

6. Dangers majeurs

- surf sur reef à marée descendante.
- Emulation excessive