

PARC NATIONAL DES PYRENEES

Objectifs pédagogiques

- Découvrir l'institution du Parc National.
- Sensibilisation à l'environnement et au patrimoine naturel.
- Découvrir une réglementation spécifique.
- Comprendre la nécessité de zones protégées.
- Découverte de la faune et de la flore des Pyrénées.
- Sensibilisation à la cohabitation entre les hommes et les animaux en milieu montagnard.
- Sensibilisation aux risques encourus par la faune et aux moyens de la préserver.

Le Parc national des Pyrénées

Partir des connaissances des enfants et les encourager à s'exprimer.

C'est quoi un territoire protégé ?

A quoi ça sert ?

Par groupe à l'aide de documents mis à disposition, les enfants se préparent en groupe pour faire une présentation orale au reste de la classe.

Les sujets abordés

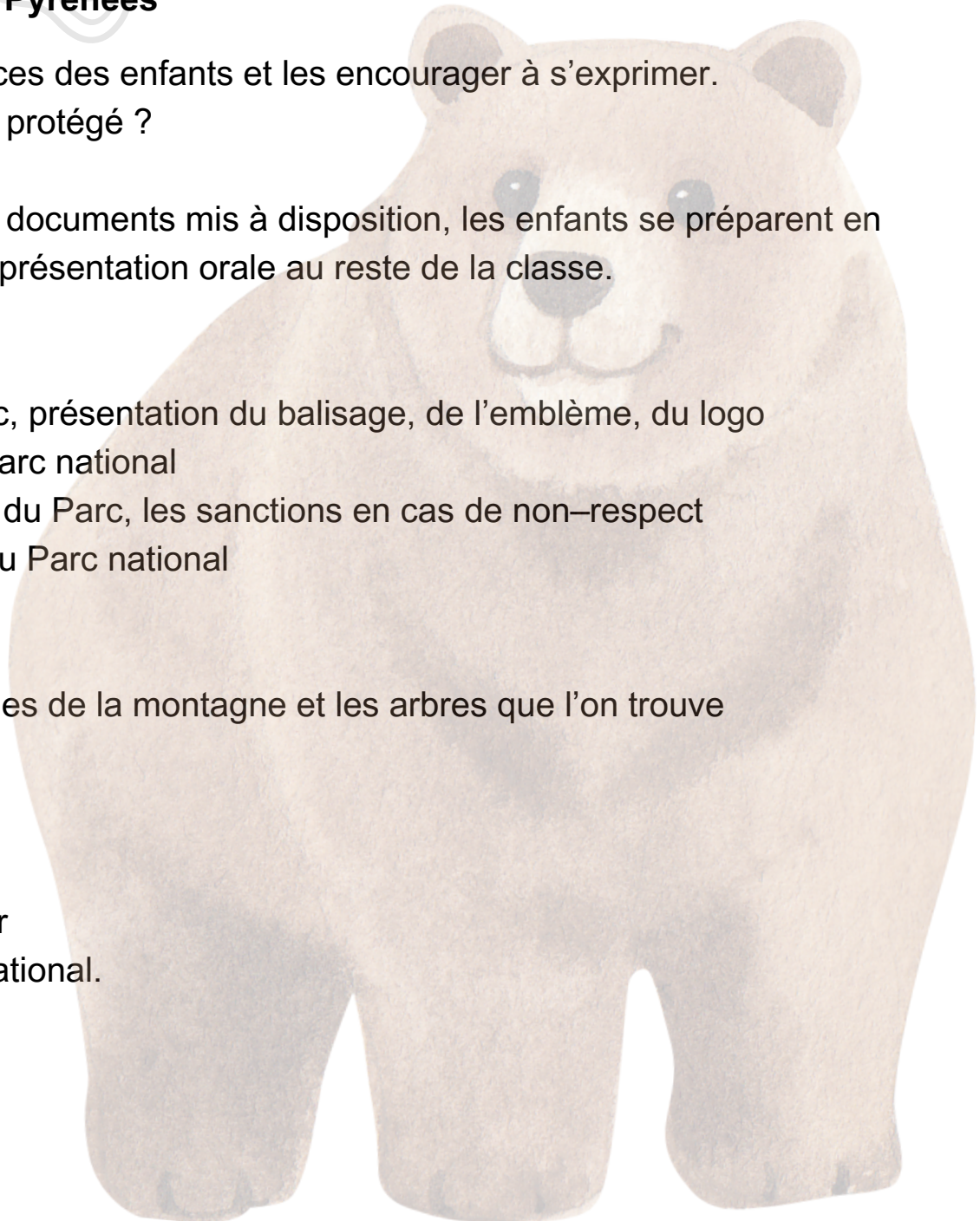
- Les limites du Parc, présentation du balisage, de l'emblème, du logo
- Les missions du Parc national
- La réglementation du Parc, les sanctions en cas de non-respect
- Le rôle du garde du Parc national
- Les animaux
- Les fleurs
- Les différents étages de la montagne et les arbres que l'on trouve

Les outils

Jeux collectifs divers

Carnet de l'explorateur

Film fait par le Parc National.



La faune et la flore des Pyrénées

Partir des connaissances des enfants et les encourager à s'exprimer.

Quels animaux vivent dans les Pyrénées ?

Pourquoi vivent-ils ici ?

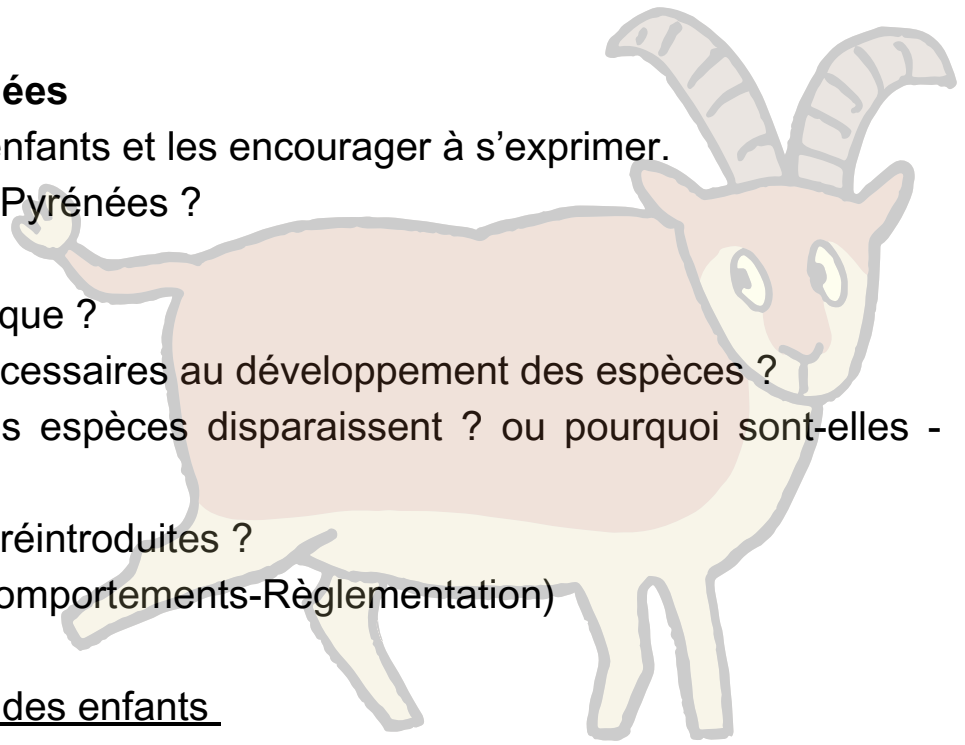
Qu'est-ce qu'un animal endémique ?

Quels sont les écosystèmes nécessaires au développement des espèces ?

Pourquoi et comment certaines espèces disparaissent ? ou pourquoi sont-elles - menacées ?

Connaissez-vous des espèces réintroduites ?

Et l'homme dans tout cela ? (Comportements-Règlementation)



Approfondir les connaissances des enfants

Les outils

Diaporama sur la faune Pyrénéenne

Vidéo desman

Jeu de classification : Famille, Régime alimentaire, milieu de vie, mode de vie

Jeu de la chaîne alimentaire

Quizz

La malle à empreinte

Les incontournables à aborder

- Le desman
- L'ours
- Les rapaces
- L'isard
- La marmotte
- Le grand tétras

