

STUDI

BOUZELMAT AMAR

**CHARTE GRAPHIQUE  
PROJET ARKADIA ZOO**

DIPLÔME DWWM

ANNÉE 2024-2025

# SOMMAIRE

## 1. Logo

- . Concept et signification du logo page 1
- . Le choix de la typographie du logo page 2
- . Couleurs du logo page 3

## 2. Palette de couleurs

- . Fond des pages page 5
- . Texte des paragraphes page 6
- . Text containers page 6
- . Titres page 7

## 3. Typographie

- . Les titres page 8
- . Le corps du text page 8
- . Le corps du text page 8

## 4. Mise en page

- . Grille page 9
- . Goutillère page 9

## 5. Interface utilisateur

- . Navigation et menu page 11
- . Boutons page 13

## 6. Responsive design

- . Breakpoints page 15
- . Grilles responsive page 16
- . Autre technique du mode responsive page 17

## 7. Imagerie

- .style générale page 18
- .Traitement des images page 18

## 8. Designs de référence : maquettes

page annexe

## Concept et signification du logo



Le concept et la signification de ce logo pour Arkadia zoo reflète parfaitement les valeurs et la mission de l'établissement :

L'ovale du logo symbolise l'harmonie et l'équilibre, représentant l'engagement du zoo envers le bien-être animal et l'écologie. Sa forme discrète mais visible évoque la transparence et l'ouverture, des principes fondamentaux de l'approche du zoo.

Le positionnement constant du logo en haut à gauche, même lors du défilement, illustre l'omniprésence de des valeurs du zoo tout au long de l'expérience du visiteur, tant sur le site web que dans le zoo physique.

Les deux petits losanges entre "Arkadia" et "Zoo" symbolisent le lien entre la nature sauvage et l'environnement contrôlé du zoo, ainsi que la connexion entre les animaux et les visiteurs. Ils représentent aussi la dualité entre la préservation et l'éducation, deux missions clés de fondamentales de l'établissement.

Le nom "Arkadia" évoque un paradis terrestre, soulignant l'engagement à créer un environnement idéal pour les animaux et une expérience enrichissante pour les visiteurs. L'association avec "Zoo" rappelle que cet idéal est ancré dans la réalité d'un parc zoologique moderne et responsable.

Dans l'ensemble, le logo incarne l'essence d'un zoo axé sur l'écologie, le bien-être animal et la transparence, invitant les visiteurs à partager cette vision d'un monde où l'homme et la nature coexistent en harmonie.

## **Le choix de la typographie du logo**



### **Typographie du logo : Liberation Sans**

La police Liberation Sans a été choisie pour le logo d'Arkadia Zoo pour plusieurs raisons :

1.Lisibilité : Liberation Sans offre une excellente lisibilité, même en petite taille, ce qui est crucial pour un logo qui doit être reconnaissable dans divers contextes et tailles.

2.Modernité et professionnalisme : Cette police sans-serif projette une image moderne et professionnelle, reflétant l'approche contemporaine et sérieuse d'Arkadia Zoo envers la conservation et le bien-être animal.

3.Neutralité et versatilité : Son design neutre et polyvalent permet au logo de s'adapter à différents supports et contextes, de la signalétique du parc aux communications numériques.

4.Accessibilité : Liberation Sans est conçue pour être facilement lisible sur écran, ce qui est important pour la présence en ligne du zoo et son engagement envers l'accessibilité de l'information.

5.Caractère ouvert : Les formes ouvertes et claires de cette police reflètent la transparence et l'ouverture d'Arkadia Zoo, en accord avec ses valeurs de partage d'information et d'éducation.

6.Harmonie avec le design : La simplicité et la netteté de Liberation Sans s'harmonisent parfaitement avec le design épuré et élégant du logo ovale, créant un ensemble cohérent et équilibré.

7.Durabilité : Son style intemporel assure que le logo restera pertinent et efficace sur le long terme, sans paraître daté.

8.Le choix de Liberation Sans pour le logo d'Arkadia Zoo renforce ainsi l'identité visuelle du parc, en alignant parfaitement la typographie avec les valeurs et la mission de l'établissement.

## Couleurs du logo



Couleur principale du logo : Vert clair (#76A976)

Cette teinte est plus légère que le vert du header, créant un contraste subtil.

Couleur du texte "Arkadia Zoo" : Blanc (#FFFFFF)

Couleur du header : teinte plus prononcée que le logo

Couleurs des losanges : Un losange blanc, un losange vert

**Choix du vert :** Le vert est une excellente couleur pour un zoo, car elle évoque :

1.La nature, les forêts et la végétation

2.L'écologie et la durabilité

3.La croissance et la vie

4.La fraîcheur et le renouveau

5.La santé et le bien-être

6.L'utilisation de deux nuances de vert (plus clair pour le logo, plus foncé pour le header) crée une profondeur visuelle et une hiérarchie subtile.

**Utilisation du blanc :** Le blanc dans le texte et l'un des losanges apporte :

1.Une clarté et une lisibilité optimales

2.Un sentiment de pureté et de transparence

3.Un contraste qui attire l'œil sur les éléments importants

4.Une sensation d'espace et de légèreté

### **Symbolisme des couleurs combinées :**

1.Le vert et le blanc ensemble symbolisent l'équilibre entre la nature sauvage (vert) et l'intervention humaine positive (blanc), reflétant la mission d'un zoo moderne.

2.Cette combinaison évoque aussi la propreté et l'hygiène, importantes dans un environnement zoologique.

### **Psychologie des couleurs :**

1.Le vert est apaisant et relaxant, ce qui peut mettre les visiteurs du site à l'aise.

2.Il est associé à la sécurité, encourageant la confiance dans l'établissement.

### **Aspect pratique :**

1.Le contraste entre le vert et le blanc assure une bonne visibilité sur divers supports, tant numériques que physiques.

2.L'utilisation de nuances différentes permet au logo de se démarquer subtilement du header tout en maintenant une cohérence visuelle.

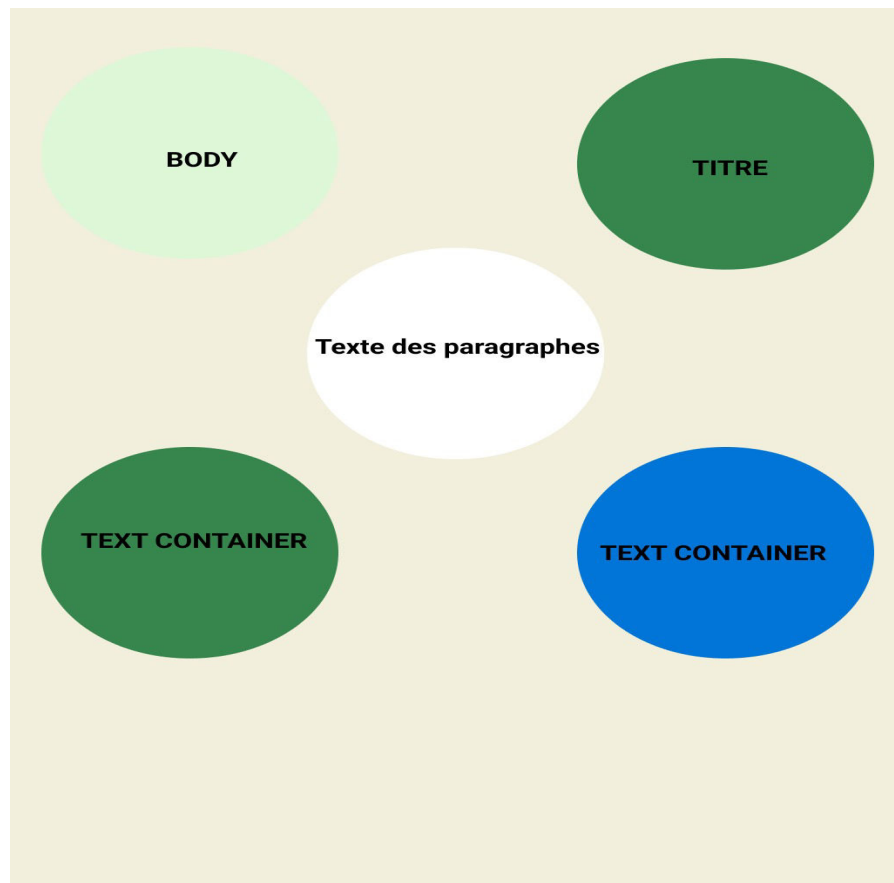
### **Alignement avec les valeurs :**

1.Ces couleurs reflètent l'engagement d'Arkadia Zoo envers l'écologie, le bien-être animal et la transparence.

2.Elles communiquent visuellement votre approche moderne et responsable de la gestion d'un zoo.

3.En résumé, le choix de ces couleurs n'est pas seulement esthétique, mais aussi profondément aligné avec l'identité, les valeurs et la mission d'Arkadia Zoo, créant une identité visuelle forte et significative.

## Palette de couleurs



**Fond des pages (Body)** : #DEF7D7

**Couleur :** Vert très pâle, presque blanc

**Utilisation :** Arrière-plan principal du site

**Avantages :**

1. Crée une atmosphère douce et naturelle
2. Réduit la fatigue visuelle lors de la navigation
3. Permet aux autres éléments de se démarquer

**Symbolisme :** Évoque la fraîcheur, la pureté, et un environnement naturel léger

## **Texte des paragraphes : Blanc sur fond #267D41**

**Couleur de fond** : Vert foncé (#267D41)

**Couleur du texte** : Blanc

**Utilisation** : Blocs de texte principaux

**Avantages** :

- 1.Excellent contraste pour une lisibilité optimale
- 2.Créé des zones de focus pour l'information importante

**Symbolisme** : Le vert foncé rappelle les forêts denses, renforçant le thème du zoo

## **Text containers : #267D41 ou #0275D8**

**Couleurs** : Vert foncé (#267D41) et Bleu (#0275D8)

**Utilisation** : Conteneurs de texte, possiblement pour différentes sections ou types d'information

**Avantages** :

- 1.La variation de couleurs aide à structurer l'information
- 2.Le bleu apporte une diversité visuelle

**Symbolisme** :

- 1.Vert : continuité avec le thème nature
- 2.Bleu : peut évoquer l'eau, les habitats aquatiques ou le ciel

## **Titres : #267D41**

**Couleur :** Vert foncé (#267D41)

**Utilisation :** Tous les titres du site

### **Avantages :**

1. Crée une cohérence visuelle à travers le site
2. Se démarque clairement sur le fond pâle
3. Aide à la hiérarchisation de l'information
4. Symbolisme : Renforce l'identité "nature" du zoo et guide l'attention des visiteurs

Cette palette de couleurs crée une expérience visuelle cohérente et agréable pour les visiteurs du site, tout en reflétant l'identité et les valeurs d'Arkadia Zoo. L'utilisation prédominante de verts, avec des touches de bleu, évoque fortement la nature, l'écologie et le bien-être animal, alignés avec la mission d'un zoo moderne et responsable.

# Typographie

Pour un site web de zoo avec des valeurs écologiques, il est important de choisir des typographies qui reflètent la nature, la durabilité et l'accessibilité.

## Montserrat (Titres) :

**Modernité et Clarté** : Montserrat est une police sans-serif moderne et élégante, ce qui la rend idéale pour les titres. Elle attire l'attention tout en restant lisible.

**Confiance et Transparence** : Son design propre et net inspire confiance et transparence, des valeurs essentielles pour un zoo engagé dans le bien-être animal et la durabilité.

**Adaptabilité** : Montserrat fonctionne bien sur différents appareils et tailles d'écran, assurant une expérience utilisateur cohérente.

## Open Sans (Corps de Texte) :

**Lisibilité** : Open Sans est réputée pour sa lisibilité, même sur de longs paragraphes, ce qui est crucial pour les sections informatives du site.

**Accessibilité** : Sa clarté et sa simplicité facilitent la lecture pour tous les visiteurs, y compris ceux ayant des déficiences visuelles.

**Neutralité** : Son design neutre permet de se concentrer sur le contenu, renforçant ainsi la transparence et l'authenticité des informations fournies.

## Lora (Paragraphes) :

**Élégance et Tradition** : Lora, une police serif, ajoute une touche d'élégance et de tradition, ce qui peut évoquer la nature et l'histoire, des aspects importants pour un zoo.

**Confort de Lecture** : Les polices serif comme Lora sont souvent plus confortables à lire pour les textes longs, ce qui est idéal pour les descriptions détaillées des animaux et des initiatives écologiques.

**Personnalité** : Lora apporte une personnalité distincte au texte, rendant les histoires et les informations plus engageantes et mémorables.

# Mise en page

## Grille à 12 colonnes :

- 1.Flexibilité : Une grille de 12 colonnes offre une grande flexibilité dans la mise en page. On peut facilement diviser le contenu en sections de 2, 3, 4 ou 6 colonnes, ce qui est idéal pour présenter divers types d'informations sur les animaux, les expositions, ou les services du zoo.
- 2.Responsive design : Cette structure facilite la création d'un design responsive. On peut aisément ajuster la disposition pour différentes tailles d'écran, ce qui est crucial pour un site de zoo qui sera probablement consulté sur divers appareils.
- 3.Organisation visuelle : Pour un zoo, où nous avons beaucoup d'informations variées à présenter (horaires, tarifs, informations sur les animaux, événements), une grille à 12 colonnes permet une organisation claire et structurée du contenu.
- 4.Cohérence : Cette structure aide à maintenir une cohérence visuelle à travers tout le site, ce qui est important pour l'image de marque et l'expérience utilisateur.
- 5.Adaptabilité : Si on décide d'ajouter de nouvelles sections ou fonctionnalités à l'avenir, la grille à 12 colonnes offre suffisamment de flexibilité pour les intégrer harmonieusement.

## Gouttière 24 px :

- 1.Lisibilité améliorée : Un espace de 24px entre les colonnes crée une séparation claire entre les différents éléments de contenu, ce qui améliore la lisibilité et la compréhension de l'information présentée.
- 2.Esthétique équilibrée : Cette taille de gouttière offre un bon équilibre visuel. Elle n'est ni trop étroite (ce qui pourrait rendre la page encombrée) ni trop large (ce qui pourrait créer des espaces vides excessifs).
- 3.Adaptabilité au contenu : Pour un site de zoo, où nous avons beaucoup d'images, de descriptions d'animaux et d'informations variées, cet espace permet d'organiser efficacement le contenu sans le rendre trop compact.
- 4.Responsive design : La classe g-4 (24px) de Bootstrap s'adapte bien aux différentes tailles d'écran, maintenant des proportions cohérentes sur les appareils mobiles et les ordinateurs de bureau.
- 5.Cohérence avec les standards : 24px est une valeur couramment utilisée dans le design web, ce qui rend le site familier et confortable pour les utilisateurs.
- 6.Mise en valeur des éléments : Cet espace permet de bien mettre en valeur chaque élément (comme les cartes d'information sur les animaux ou les encarts d'événements) sans les isoler complètement.

7.Flexibilité pour le contenu multimédia : Pour un site de zoo, où nous avons des galeries d'images , cet espacement offre suffisamment de place pour présenter ce contenu de manière attrayante.

8.Harmonie avec le thème nature : Un espacement généreux peut évoquer l'idée d'espace et de nature, ce qui s'aligne bien avec le thème d'un zoo.

9.Facilité d'implémentation : En utilisant la classe g-4 de Bootstrap, on peut simplifiez le code et assurez une cohérence à travers votre site.

**En résumé** : Ce choix de gouttière, combiné à votre grille de 12 colonnes, devrait créer une mise en page agréable et fonctionnelle pour le site de zoo, offrant une expérience utilisateur positive tout en présentant efficacement les informations et les attractions.

# Interface utilisateur

## Navigation et menu :

format desktop :



format mobile :



code html :

```
<header class="py-4">
  <nav class="navbar navbar-expand-md fixed-top navbar-light bg-success">
    <div class="container">
      <a class="navbar-brand" href="#">
        <!-- Chemin absolu vers le logo -->
        
      </a>
      <button class="navbar-toggler" type="button" data-bs-toggle="collapse" data-bs-target="#navbarNav" aria-controls="navbarNav" aria-expanded="false" aria-label="Toggler menu">
        <span class="navbar-toggler-icon"></span>
      </button>
      <div class="collapse navbar-collapse justify-content-end" id="navbarNav">
        <ul class="navbar-nav">
          <li class="nav-item"><a class="nav-link bg-info text-white nav-hover-effect" href="/ecf_arkadia/views/zoo_arkadia_accueil.php">ACCUEIL</a></li>
          <li class="nav-item"><a class="nav-link bg-info text-white nav-hover-effect" href="/ecf_arkadia/views/service.php">SERVICES</a></li>
          <li class="nav-item"><a class="nav-link bg-info text-white nav-hover-effect" href="/ecf_arkadia/views/habitats_animaux.php">HABITATS ET ANIMAUX</a></li>
          <li class="nav-item"><a class="nav-link bg-info text-white nav-hover-effect" href="/ecf_arkadia/views/login.php">CONNEXION</a></li>
          <li class="nav-item"><a class="nav-link bg-info text-white nav-hover-effect" href="/ecf_arkadia/views/contact.php">CONTACTS</a></li>
          <li class="nav-item"><a href="/ecf_arkadia/views/billet.php" class="btn-primary">ACHETER MON BILLET</a></li>
        </ul>
      </div>
    </div>
  </nav>
</header>
```

## commentaires :

1.Fixe et accessible :

La classe "fixed-top" maintient la barre de navigation visible en haut de la page lors du défilement, assurant un accès facile aux liens importants.

2.Responsive : L'utilisation de "navbar-expand-md" permet à la navigation de s'adapter aux différentes tailles d'écran, se transformant en menu hamburger sur les appareils mobiles.

3.Identité visuelle cohérente :Le logo du zoo est bien placé à gauche, renforçant l'identité de la marque. La classe "bg-success" (vert) pour le fond de la navbar correspond au thème nature/zoo.

4.Navigation claire :Les liens principaux (ACCUEIL, SERVICES, etc.) sont clairement visibles et organisés. L'utilisation de "text-white" sur fond "bg-info" (bleu) pour les liens assure une bonne lisibilité.

5.un effet de survol : un effet de survol sur les liens pour améliorée l'interactivité.

6.Appel à l'action : Le bouton "ACHETER MON BILLET" se démarque en tant que bouton principal, encourageant les conversions.

7.Structure sémantique : L'utilisation de la balise <header> et <nav> améliore l'accessibilité et le référencement.

8.Espacement approprié : La classe "py-4" ajoute un espacement vertical, améliorant la lisibilité.

9.Alignement : "justify-content-end" aligne les éléments de navigation à droite, créant un bon équilibre avec le logo à gauche.

10.Accessibilité :L'attribut "aria-label" sur le bouton du menu hamburger améliore l'accessibilité pour les lecteurs d'écran.

## **Bouton :**

Ce projet utilise beaucoup de boutons, pourquoi ?

2.L'utilisation de nombreux boutons sur le site web est une stratégie pour gérer une grande quantité de contenu, comme de nombreuses images.

Cela évite de surcharger les pages et de submerger les visiteurs avec trop d'informations à la fois.

En regroupant le contenu derrière des boutons, l'application offre une expérience plus aérée et plus facile à naviguer.

Cette approche est particulièrement adaptée aux sites web riches en contenu visuel, comme un site de zoo.

### **autre fonction de ces boutons**

1.Boutons laissant le choix à l'utilisateur :

Permettre aux utilisateurs de choisir ce qu'ils veulent voir renforce leur sentiment de contrôle et d'autonomie.

Cela crée une expérience plus personnalisée, où chaque visiteur peut explorer le contenu à son rythme et selon ses propres intérêts. (si il veut voir uniquement les animaux de la savane, il peut filtré ces choix à travers ces boutons)

Cette interactivité accrue favorise l'engagement des utilisateurs et leur implication dans la découverte de votre zoo.

Psychologiquement, offrir ce choix à l'utilisateur le rend plus réceptif et plus enclin à interagir avec l'application.

2.Boutons allégeant les pages :

En plaçant le contenu derrière des boutons, cela évite de surcharger les pages avec trop d'éléments.

Cela améliore la lisibilité, la navigation et la performance du site, ce qui est essentiel pour une bonne expérience utilisateur.

Les pages plus légères se chargent plus rapidement, ce qui est particulièrement important pour les visiteurs sur des connexions internet lentes ou sur mobile.

D'un point de vue psychologique, des pages plus aérées et plus faciles à parcourir créent un sentiment de fluidité et de maîtrise, encourageant les utilisateurs à explorer davantage l'application.

En résumé, cette approche d'utiliser de nombreux boutons interactifs pour contrôler l'affichage du contenu est une pratique du design web . Elle permet de gérer efficacement une grande quantité d'informations, tout en offrant une expérience utilisateur agréable, personnalisée et fluide. Cette approche s'aligne parfaitement avec les pratiques du design web et la psychologie du comportement des utilisateurs.

## **Le choix de couleurs pour les interfaces utilisateurs suit des conventions largement reconnues en design d'interface.**

### **Le bleu pour les boutons "Ajouter"**

Pour ce projet nous avons utilisé le bleu pour plusieurs opérations d'ajout, comme ajouter un utilisateur, ajouter un animal. Les raisons de ce choix :

1. Le bleu est souvent associé à la confiance, la stabilité et la fiabilité.
2. Il suggère une action positive et sûre, encourageant l'utilisateur à ajouter de nouveaux éléments.
3. Le bleu est une couleur apaisante qui ne provoque pas de stress, ce qui est idéal pour une action d'ajout.
4. Cette couleur est largement utilisée dans les interfaces, les utilisateurs y sont donc habitués et la reconnaissent facilement.

### **Le rouge pour les boutons "Supprimer"**

Pour ce projet nous avons utilisé le rouge pour plusieurs opérations de suppression, comme supprimer un avis, supprimer un service. Les raisons de ce choix :

1. Le rouge est universellement reconnu comme un signal d'avertissement ou de danger.
2. Il attire immédiatement l'attention, ce qui est crucial pour une action irréversible comme la suppression.
3. Cette couleur incite l'utilisateur à réfléchir avant d'agir, réduisant ainsi les risques de suppressions accidentelles.
4. Le contraste du rouge avec les autres couleurs de l'interface aide à distinguer clairement cette action critique.

### **Le orange pour les boutons "Mettre à jour"**

Pour ce projet nous avons utilisé le orange pour plusieurs opérations de mise à jour, comme mettre à jour un habitat, mettre à jour un service . Les raisons de ce choix :

1. L'orange est une couleur dynamique qui évoque le changement et l'énergie.
2. Elle se situe entre le rouge (suppression) et le vert (souvent utilisé pour valider), ce qui convient bien à une action de mise à jour.
3. L'orange attire l'attention sans être aussi alarmant que le rouge, ce qui est approprié pour une action importante mais moins critique que la suppression.
4. Cette couleur suggère une transformation positive, en accord avec l'idée de mise à jour ou d'amélioration.

En utilisant ces couleurs distinctes pour différentes actions, cela permet de créer une interface intuitive où les utilisateurs peuvent rapidement identifier et comprendre les fonctions des boutons. Cette approche cohérente améliore l'expérience utilisateur en réduisant les erreurs potentielles et en accélérant les interactions avec l'interface.

## Responsive design

**les principaux breakpoints utilisés dans le projet arkadia zoo :**

- 1.Extra small (xs) : < 576px
- 2.Small (sm) : ≥ 576px
- 3.Medium (md) : ≥ 768px
- 4.Large (lg) : ≥ 992px
- 5.Extra large (xl) : ≥ 1200px
- 6.Extra extra large (xxl) : ≥ 1400px

**Voici quelque exemples d'utilisation dans le projet :**

```
@media (max-width: 576px) {  
  
    .btn {  
  
        width: 100% !important;  
  
    }  
  
}
```

Ici, les boutons prennent toute la largeur de l'écran sur les très petits appareils.

**Exemple 2 :**

```
@media (max-width: 768px) {  
  
    .w-25 {  
  
        width: 100% !important;  
  
        margin-bottom: 10px;  
  
    }  
  
}
```

Ici, les éléments avec la classe .w-25 passent à 100% de largeur en dessous de 768px.

### **Exemple 3 :**

```
@media (min-width: 992px) {  
    .animal-img-container {  
        padding-top: 95%; /* Aspect ratio 4:3 pour les grands écrans */  
    }  
}
```

ici nous ajustons le ratio d'aspect des images d'animaux pour les grands écrans.

### Exemple 4 :

```
<button class="btn btn-primary m-2 w-25" data-habitat="La jungle">La jungle</button>
```

### **Grilles responsive :**

dans ce projet nous avons profité du système de grille responsive de Bootstrap qui intègre plusieurs techniques pour s'adapter aux différentes tailles d'écran

```
<div class="col-md-4">  
    <div class="card mb-4 shadow-sm">  
        <a href="#" class="animal-link" data-animal-id="${animal.id}">  
            <div class="animal-img-container">  
                  
            </div>  
            <div class="card-body">  
                <h5 class="card-title">${animal.prenom}</h5>  
                <p class="card-text">${animal.race}</p>  
            </div>  
        </a>  
    </div>  
</div>
```

commentaire : Utilisation de la classe "col-md-4" pour les cartes d'animaux, ce qui signifie qu'elles occupent 4 colonnes sur 12 sur les écrans moyens et larges, créant 3 colonnes par ligne.

## **Autres éléments utilisé dans le projet qui répondant aux exigences du responsive design :**

### 1.Images Responsives :

```

```

ici cette image utilise la classe "card-img-top" de Bootstrap, qui rend l'image responsive.

Dans le projet nous avons également l'utilisation de "img-fluid" pour que les images s'adaptent à leur conteneur. Les images d'habitat et d'animaux utilisent "width: 100%; height: auto;" pour s'adapter à la largeur de leur conteneur.

Pour les images d'animaux, un système de ratio est utilisé (padding-top avec des pourcentages différents selon les breakpoints) pour maintenir des proportions cohérentes sur différents écrans.

### 2.Boutons et Éléments Interactifs :

```
<button class="btn btn-primary m-2 w-25" data-habitat="La jungle">La jungle</button>
```

```
@media (max-width: 576px) {
```

```
    .btn {
```

```
        width: 100% !important;
```

```
    }
```

```
}
```

Les boutons utilisent les classes Bootstrap pour la responsivité. Sur les petits écrans, les boutons prennent toute la largeur pour une meilleure accessibilité tactile.

### 3.Carrousel :

```
<div id="carousel<?php echo htmlspecialchars($habitat['id'], ENT_QUOTES); ?>" class="carousel slide mt-4 d-none" data-bs-ride="carousel" data-bs-interval="3000">
```

Le carrousel Bootstrap s'adapte naturellement à la largeur de son conteneur.

### 4.Formulaire :

```
<form action="../handlers/data_formulaire_avis.php" method="post" class="mt-4">
```

```
    <div class="mb-3">
```

```
        <label for="pseudo" class="form-label">Pseudo</label>
```

```
        <input type="text" class="form-control" id="pseudo" name="pseudo" required  
        maxlength="50">
```

```
    </div> </form> // Ce formulaire utilise les classes Bootstrap comme "form-control" qui  
s'adaptent automatiquement à différentes tailles d'écran.
```

# Imagerie

L'imagerie joue un rôle essentiel dans la transmission de l'identité visuelle et des valeurs d'Arkadia Zoo. Les photographies utilisées sur le site web et dans les communications doivent refléter avec authenticité et précision la beauté et le bien-être des animaux, ainsi que la qualité des habitats naturels du zoo.

## Style général

Le style photographique privilégié est naturel et réaliste. Les images capturent les animaux dans leur ensemble, sans négliger aucun détail de leur anatomie. La netteté et la clarté des clichés permettent aux visiteurs de découvrir tous les aspects fascinants de la faune d'Arkadia Zoo.



## Traitement des images

Deux techniques de traitement sont utilisées pour mettre en valeur les photographies :

1. Filtres : Des filtres sont utilisés pour classer les images des animaux selon leurs habitats respectifs : jungle, savane et marais. Cela permet aux visiteurs de découvrir les espèces spécifiques à chaque habitat et de mieux comprendre les écosystèmes représentés.

2. Diaporamas : Lorsque plusieurs images d'animaux sont disponibles, elles peuvent être présentées sous forme de diaporamas. Cette technique permet de faire défiler une série de clichés dans un espace dédié, sans surcharger la page avec un grand nombre de photos. Cela offre une expérience de visualisation dynamique et optimise la présentation du contenu.

## **Format d'image**

Le format PNG est utilisé pour les photographies, car il offre une excellente qualité d'image avec une taille de fichier réduite, optimisant ainsi les performances du site web.

## **Rôle des images**

Les images d'animaux et d'habitats occupent une place centrale sur les pages web d'Arkadia Zoo. Elles constituent le principal élément d'animation et d'attractivité des pages, tout en véhiculant les valeurs de l'établissement.

## **Cohérence avec l'identité de marque**

Les photographies reflètent l'engagement d'Arkadia Zoo envers le bien-être animal et la conservation de la nature. Les animaux sont représentés dans un état de santé et de liberté optimal, en harmonie avec leurs environnements naturels. Cette approche authentique et respectueuse renforce la crédibilité et la réputation d'Arkadia Zoo en tant que zoo moderne et responsable.

En suivant ces directives, les images utilisées sur le site web et dans les communications d'Arkadia Zoo contribueront à créer une expérience visuelle captivante, cohérente avec l'identité de marque et les valeurs de l'établissement.

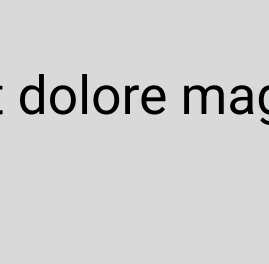
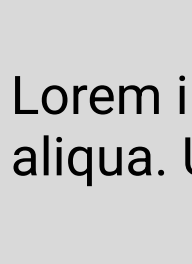
CTA

Ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation

GRAND TITRE

TITRE

BOUTON



TITRE

pseudo

TITRE

TITRE

LES AVIS

Commentaire

Laisser un avis

CTA

TITRE

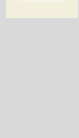
TITRE

TITRE

BOUTON

HORAIRE





Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation

Découvrez les habitats et leurs animaux

titre

BOUTON



Titre

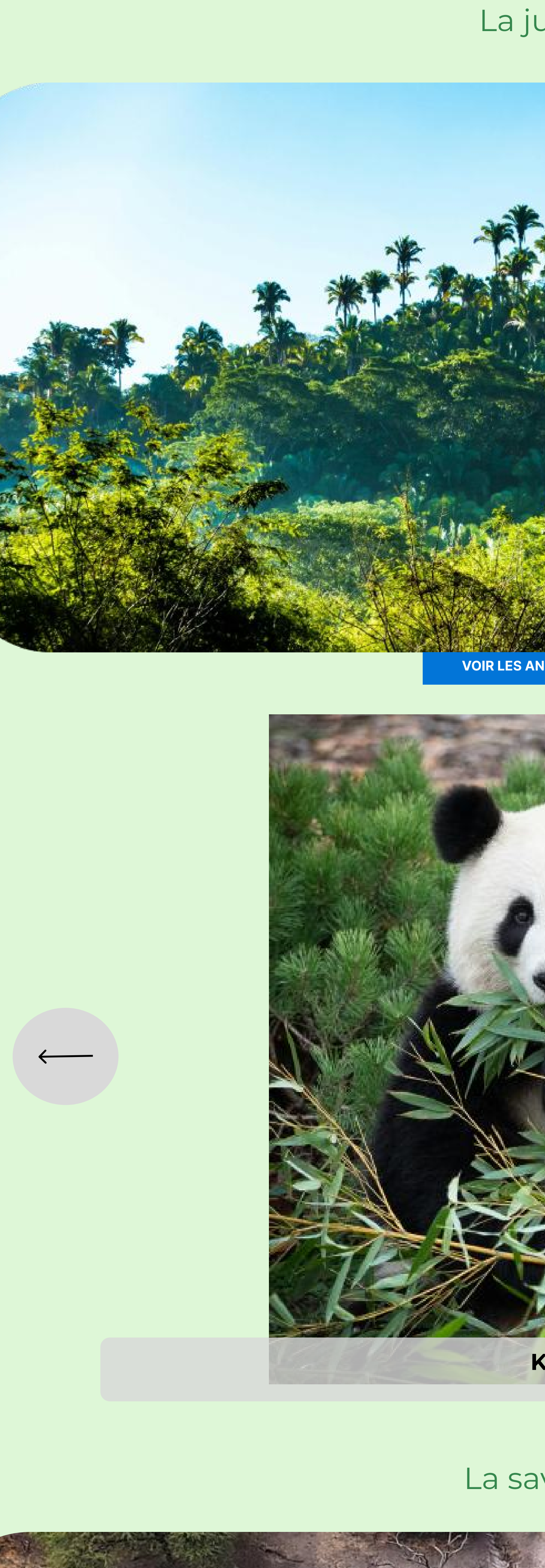
CTA

LAISSEZ UN AVIS

TITRE

HORAIRES



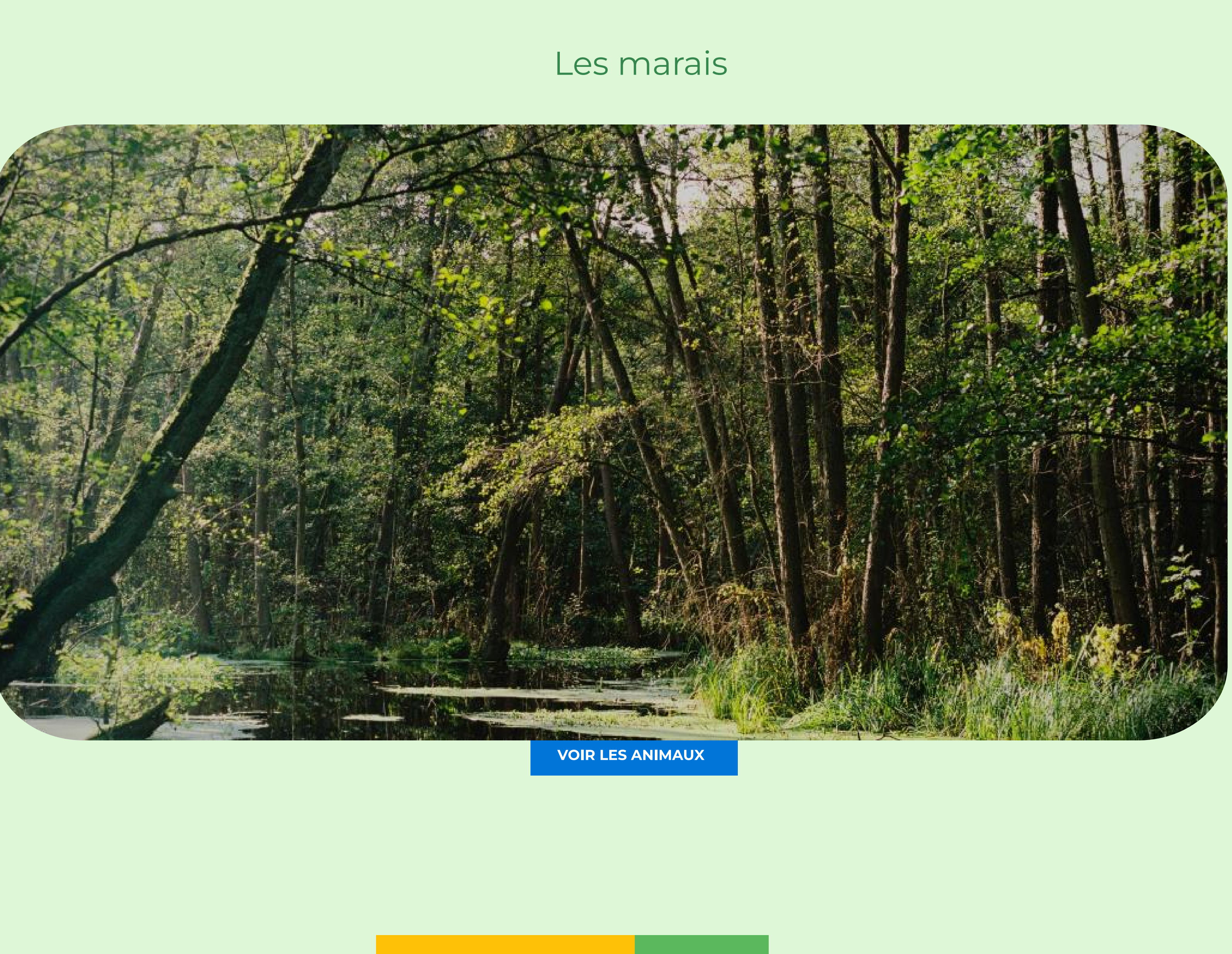


BIENVENU A ARKADIA ZOO

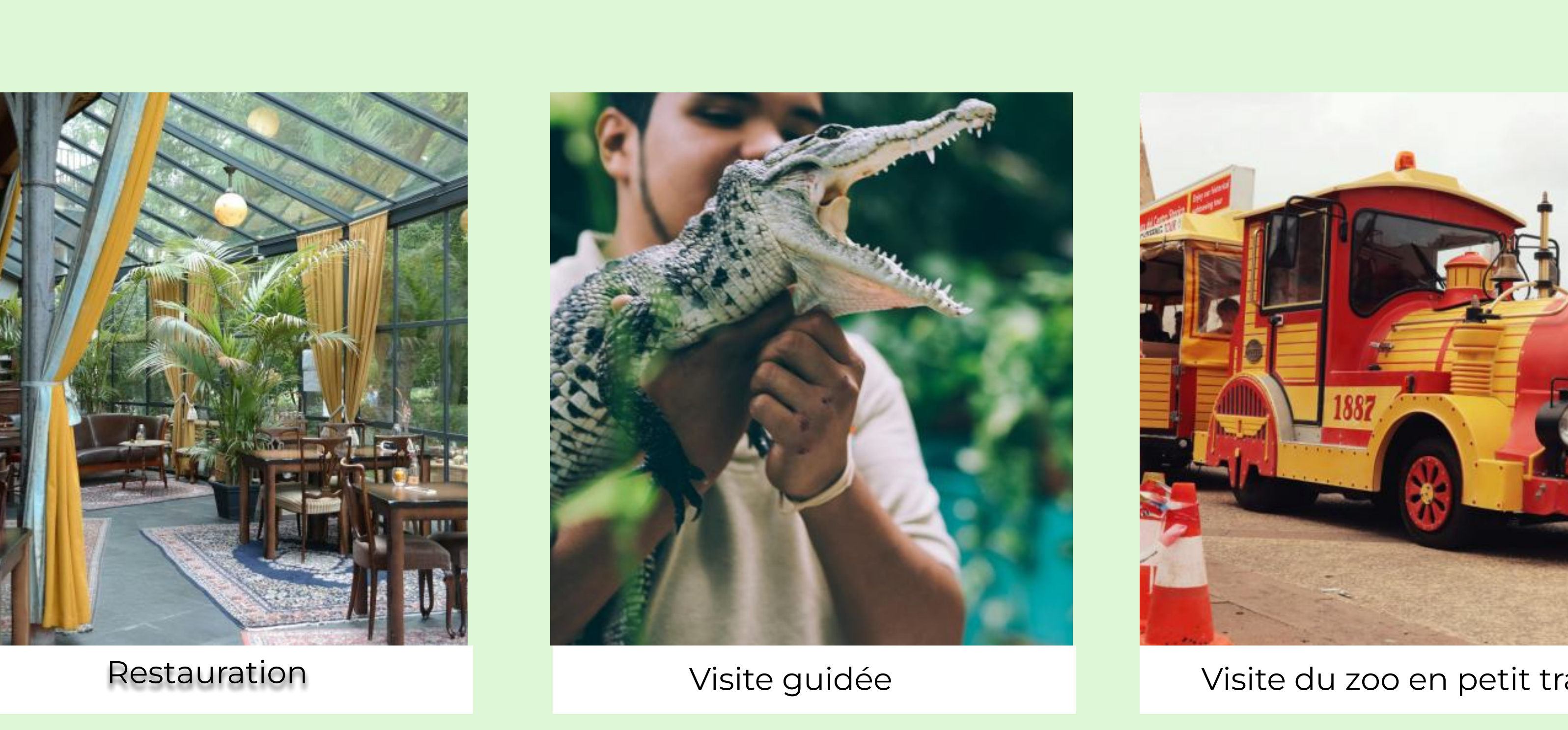
SITUÉ À 15 KM DE TOULOUSE, À AURVILLE, ARKADIA ZOO A ÉTÉ FONDÉ EN 2004 PAR JOSÉ, UN PASSIONNÉ DE LA NATURE ET DU MONDE ANIMAL. ANCien ÉLEVEUR DANS UN ZOO, IL A DÉCIDÉ DE CRÉER SON PROPRE ÉTABLISSEMENT POUR PARTAGER SA PASSION. AUJOURD'HUI, ARKADIA ZOO ABRITE PLUS DE 400 ANIMAUX DE PLUS DE 80 ESPÈCES DIFFÉRENTES, RÉPARTIS DANS DES ENVIRONNEMENTS NATURELS RECRÉÉS TELS QUE LA JUNGLE ET LA SAVANE. COUVRANT UNE SUPERFICIE DE 30 HECTARES, ARKADIA ZOO EST UN VÉRITABLE SANCTUAIRE POUR LES AMOUREUX DE LA NATURE, OFFRANT UNE EXPÉRIENCE IMMERSIVE ET ÉDUCATIVE.

## Découvrez nos animaux et leurs habitats

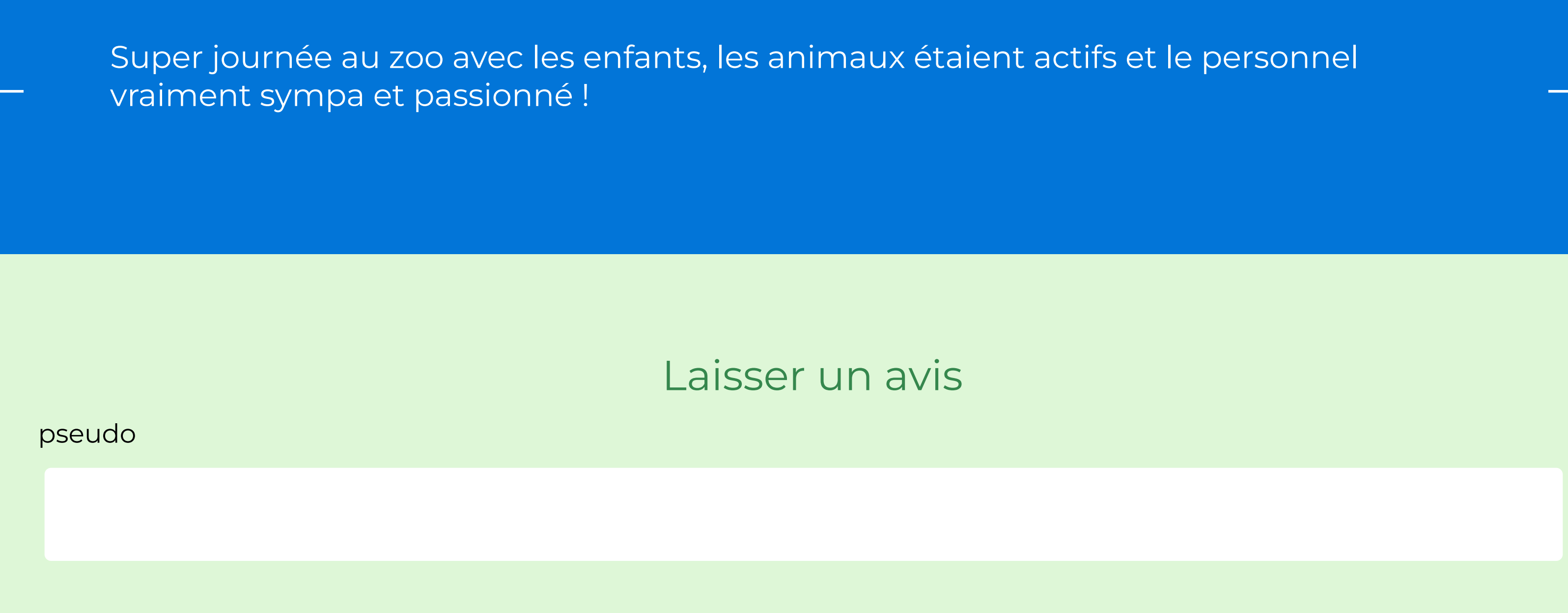
La jungle



La savane



Les marais



preservons la nature



Restauration

Visite guidée

Visite du zoo en petit train

## Les avis de nos visiteurs

pseudo

Super journée au zoo avec les enfants, les animaux étaient actifs et le personnel vraiment sympa et passionné !



Laisser un avis

pseudo

Commentaire

RESSOURCES

[Règlement intérieur](#)  
[Conditions générales de vente](#)  
[Mentions légales](#)  
[Politique de confidentialité](#)

- Aureville, Avenue de Dunkerque, France
- Arkadia\_zoo@example.com
- + 07 234 567 88
- + 03 234 567 89

## HORAIRES D'OUVERTURES

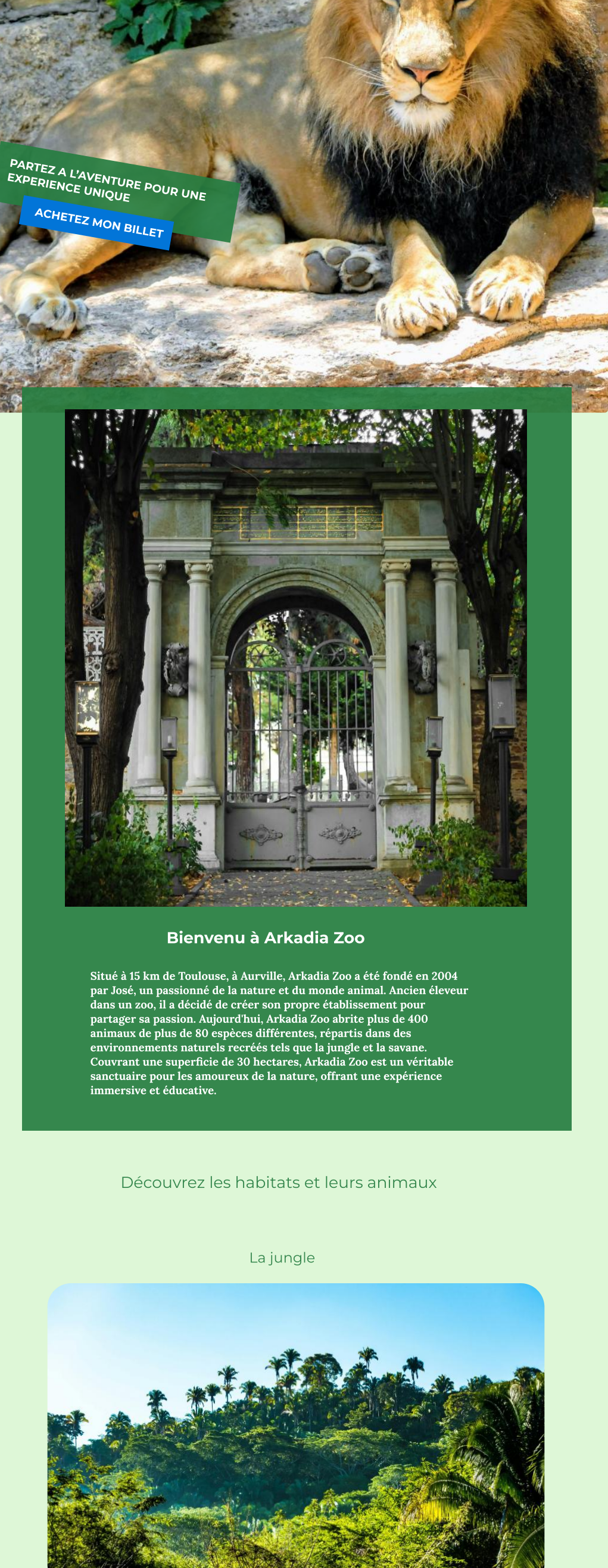
Lundi - Mardi: 8h30 - 19h30

Mercredi: 9h00 - 19h00

Jeudi - Vendredi: 8h30 - 19h00

Samedi: 9h00 - 19h00

Dimanche: 9h00 - 19h00



**Bienvenu à Arkadia Zoo**

Situé à 15 km de Toulouse, à Auriville, Arkadia Zoo a été fondé en 2004 par José, un passionné de la nature et du monde animal. Ancien éleveur dans un zoo, il a décidé de créer son propre établissement pour partager sa passion. Aujourd'hui, Arkadia Zoo abrite plus de 400 animaux de plus de 80 espèces différentes, répartis dans des environnements naturels créés tels que la jungle et la savane. Couvrant une superficie de 30 hectares, Arkadia Zoo est un véritable sanctuaire pour les amoureux de la nature, offrant une expérience immersive et éducative.

Découvrez les habitats et leurs animaux

La jungle

AFFICHEZ LES ANIMAUX

Koala

← →

La savane

AFFICHER LES ANIMAUX

Les marais

AFFICHER LES ANIMAUX

Présérons la Nature

Pseudo

super, nous avons passé un excellent moment.

←

Laissez un avis

Pseudo

Commentaire

Visite guidée

Restauration

visite guidée

Visite du zoo en petit train

Les avis de nos visiteurs

Pseudo

super, nous avons passé un excellent moment.

←

Laissez un avis

Pseudo

Commentaire

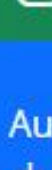
RESSOURCES

[Réglement intérieur](#)

[Conditions générales de vente](#)

[Mentions légales](#)

[Politique de confidentialité](#)



• Aureville, Avenue de dunkerque, France

• Arkadia\_zoo@example.com

• +07 234 567 88

• +03 234 567 89

HORAIRES D'OUVERTURES

Lundi - Mardi: 8h30 - 19h30

Mercredi: 9h00 - 19h00

jeudi - Vendredi: 8h30 - 19h00

Samedi: 9h00 - 19h00

Dimanche: 9h00 - 19h00

La protection des habitats des animaux est essentielle pour préserver la biodiversité et assurer la survie de nombreuses espèces animales. Les habitats naturels fournissent non seulement un abri aux animaux, mais également des ressources essentielles telles que nourriture, eau et abri. Malheureusement, de nombreux habitats naturels sont menacés par la déforestation, l'urbanisation, la pollution, le changement climatique et d'autres activités humaines. C'est pourquoi il est crucial de soutenir et de promouvoir la préservation et la fructification des écosystèmes. Pour protéger les habitats des animaux, il est crucial de mettre en place des mesures de conservation efficaces. Cela peut inclure la création de réserves naturelles, parcs nationaux et zones protégées, ou les sensibilisations à l'importance de la protection de la nature sont également des actions clés. En travaillant ensemble pour protéger les habitats des animaux, nous pouvons contribuer à maintenir l'équilibre écologique de notre planète et garantir un avenir durable pour toutes les formes de vie. La préservation des habitats naturels est un engagement essentiel pour assurer la cohabitation harmonieuse entre l'homme et la nature.

Découvrez nos services



Restauration



visite guidée



Visite du zoo en petit train

Les avis de nos visiteurs

Pseudo

super, nous avons passé un excellent moment.

←

Laissez un avis

Pseudo

Commentaire

RESSOURCES

[Réglement intérieur](#)

[Conditions générales de vente](#)

[Mentions légales](#)

[Politique de confidentialité](#)



• Aureville, Avenue de dunkerque, France

• Arkadia\_zoo@example.com

• +07 234 567 88

• +03 234 567 89

HORAIRES D'OUVERTURES

Lundi - Mardi: 8h30 - 19h30

Mercredi: 9h00 - 19h00

jeudi - Vendredi: 8h30 - 19h00

Samedi: 9h00 - 19h00

Dimanche: 9h00 - 19h00



## Les animaux et leurs habitats

Les habitats dans un zoo représentent des écosystèmes artificiels soigneusement conçus pour offrir un environnement naturel aux animaux qui y résident. Chaque habitat est une fenêtre sur un monde unique, où la faune et la flore se mêlent pour recréer les conditions de vie spécifiques à chaque espèce. Des vastes plaines herbeuses aux forêts luxuriantes, en passant par les environnements aquatiques, les habitats zoo offrent une diversité incroyable de paysages.

Ces espaces sont aménagés avec attention pour répondre aux besoins physiologiques, comportementaux et sociaux des animaux, favorisant ainsi leur bien-être et leur épanouissement. Les visiteurs peuvent ainsi observer les animaux dans des conditions proches de leur habitat naturel, tout en apprenant sur la nécessité de préserver ces écosystèmes fragiles. Chaque habitat est une invitation à la découverte et à la sensibilisation à la préservation de la biodiversité.

**Entrez dans l'intimité de la nature : nos habitats vous révèlent la vie secrète de leurs occupants**

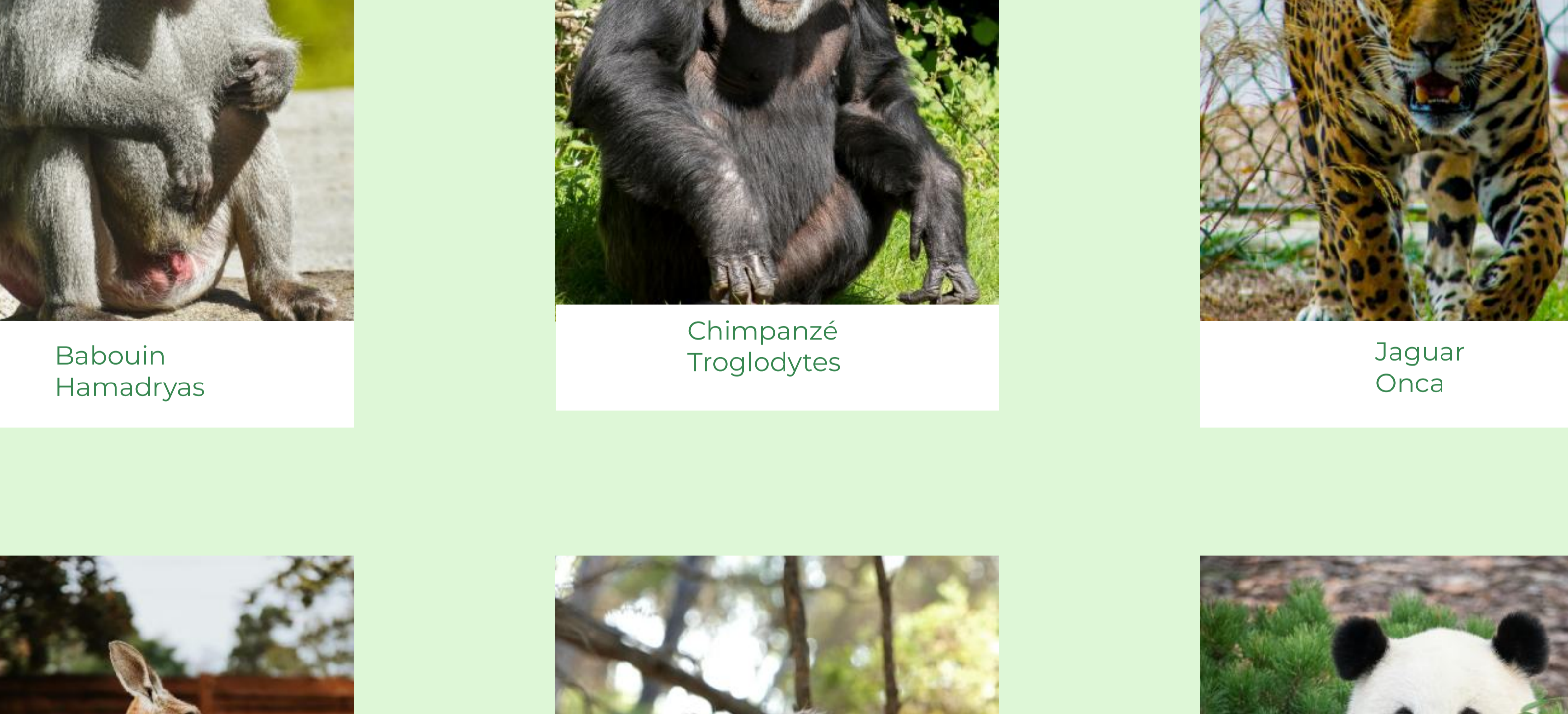
La jungle

La savane

Les marais

La jungle

La jungle est une forêt dense et luxuriante, riche en biodiversité



Babouin Hamadryas



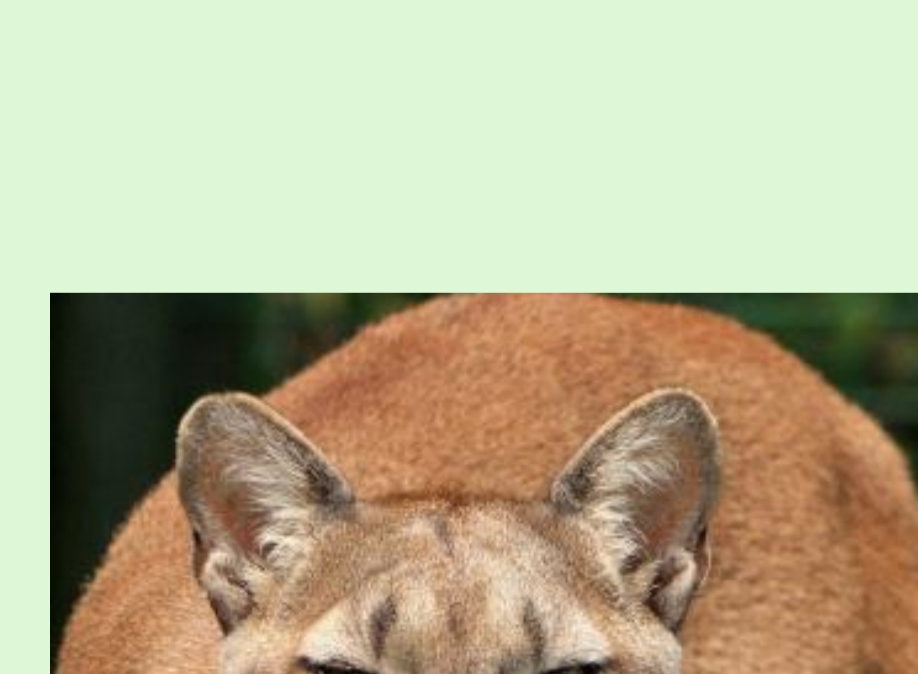
Chimpanzé Troglodytes



Jaguar Onca



Kangourou Macropus



Koala Cinereus



Panda Melanoleuca



Rapport vétérinaire

État: Bon état de santé général

Nourriture Proposée: Viande crue variée comme du bœuf, du poulet, ou du poisson frais

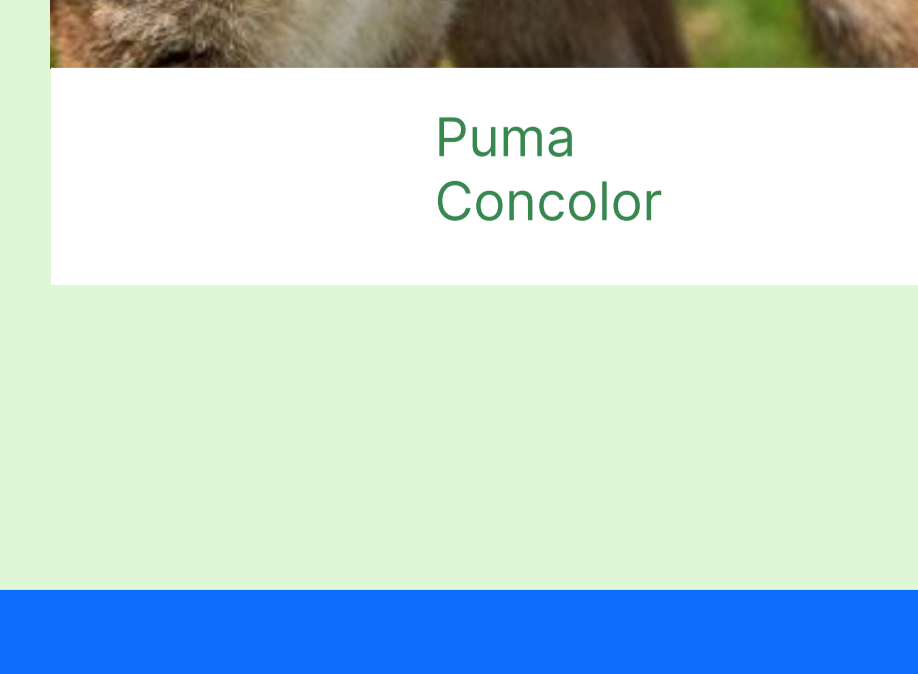
Grammage: 700

Date de Passage: 2024-06-28

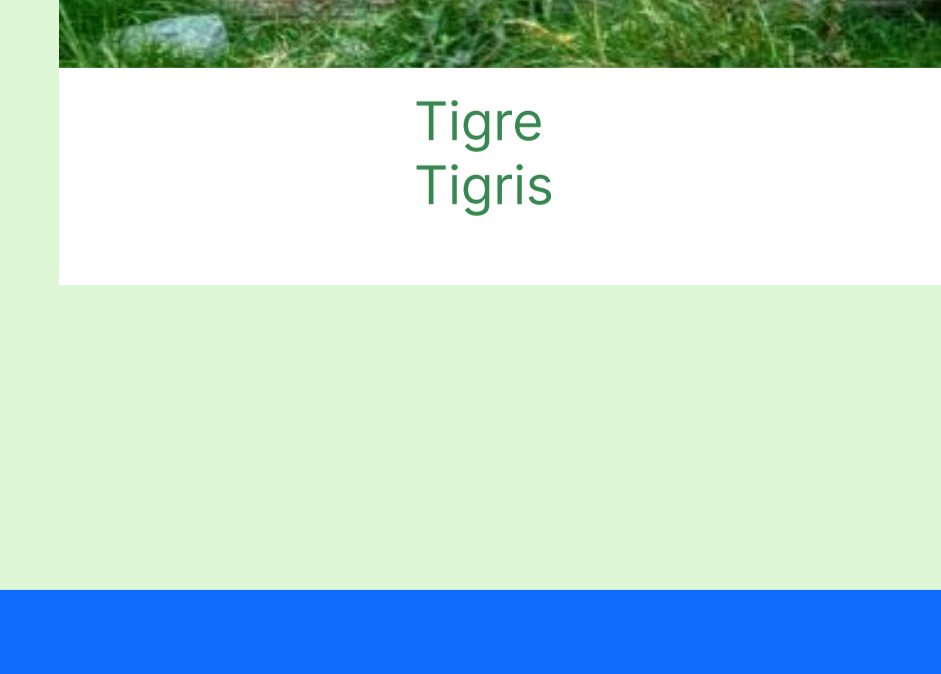
Détail de l'État: L'animal est actif, alerte et montre des comportements typiques de son espèce

Pantère noir

Panthera pardus



Puma Concolor



Tigre Tigris

### RESSOURCES

[Règlement intérieur](#)

[Conditions générales de vente](#)

[Mentions légales](#)

[Politique de confidentialité](#)



Aureville, Avenue de dunkerque, France

- Arkadia\_zoo@example.com
- + 07 234 567 88
- + 03 234 567 89

### HORAIRES D'OUVERTURES

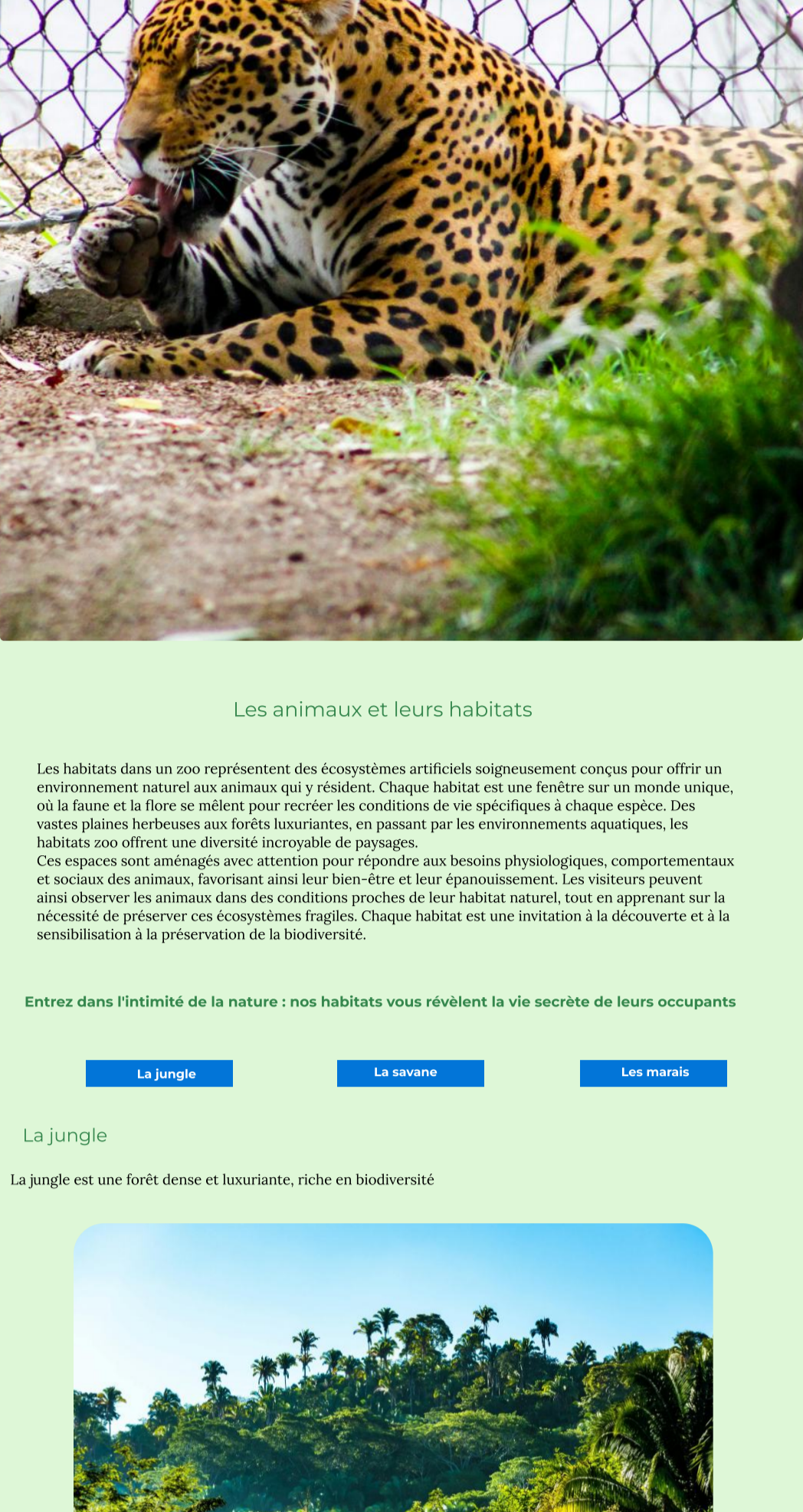
Lundi - Mardi: 8h30 - 19h30

Mercredi: 9h00 - 19h00

Jeudi - Vendredi: 8h30 - 19h00

Samedi: 9h00 - 19h00

Dimanche: 9h00 - 19h00



## Les animaux et leurs habitats

Les habitats dans un zoo représentent des écosystèmes artificiels soigneusement conçus pour offrir un environnement naturel aux animaux qui y résident. Chaque habitat est une fenêtre sur un monde unique, où la faune et la flore se mêlent pour recréer les conditions de vie spécifiques à chaque espèce. Des vastes plaines herbeuses aux forêts luxuriantes, en passant par les environnements aquatiques, les habitats zoo offrent une diversité incroyable de paysages.

Ces espaces sont aménagés avec attention pour répondre aux besoins physiologiques, comportementaux et sociaux des animaux, favorisant ainsi leur bien-être et leur épanouissement. Les visiteurs peuvent ainsi observer les animaux dans des conditions proches de leur habitat naturel, tout en apprenant sur la nécessité de préserver ces écosystèmes fragiles. Chaque habitat est une invitation à la découverte et à la sensibilisation à la préservation de la biodiversité.

**Entrez dans l'intimité de la nature : nos habitats vous révèlent la vie secrète de leurs occupants**

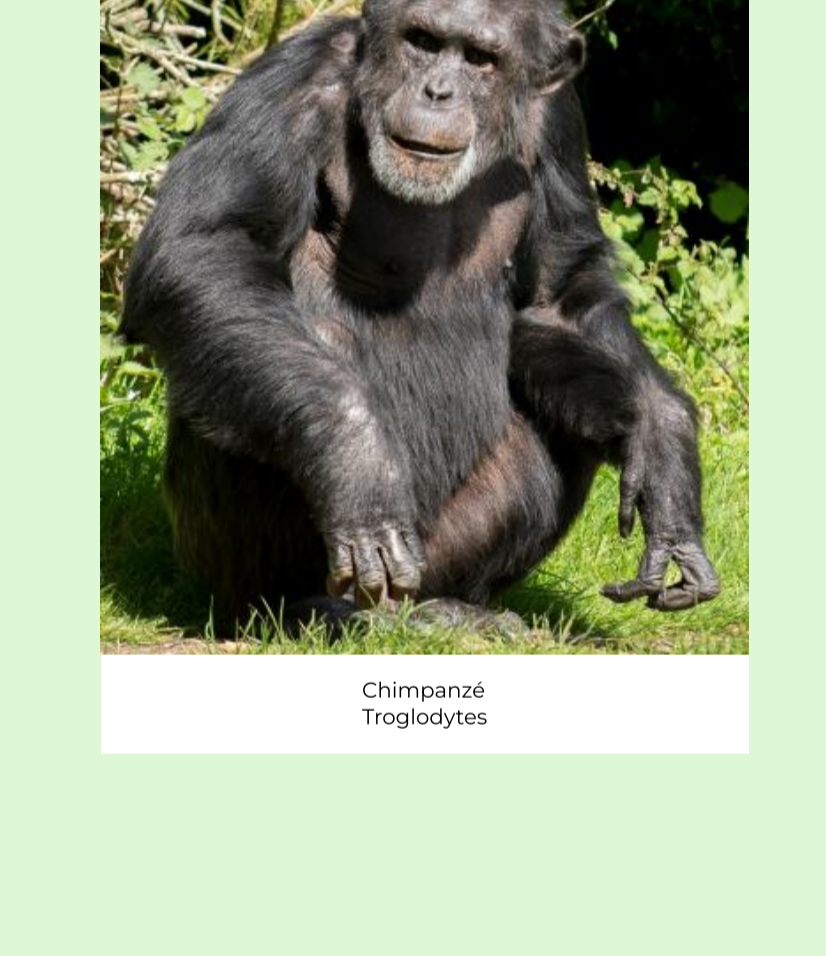
La jungle

La savane

Les marais

### La jungle

La jungle est une forêt dense et luxuriante, riche en biodiversité



Babouin  
Hamadryas



Chimpanzé  
Troglodytes

## RESSOURCES

[Réglement intérieur](#)

[Conditions générales de vente](#)

[Mentions légales](#)

[Politique de confidentialité](#)



- Aureville, Avenue de dunkerque, France
- Arkadia\_zoo@example.com
- + 07 234 567 88
- + 03 234 567 89

## HORAIRES D'OUVERTURES

Lundi - Mardi: 8h30 -  
19h30

Mercredi: 9h00 -  
19h00

Jeudi - Vendredi: 8h30 -  
19h00

Samedi: 9h00 -  
19h00

Dimanche: 9h00 -  
19h00