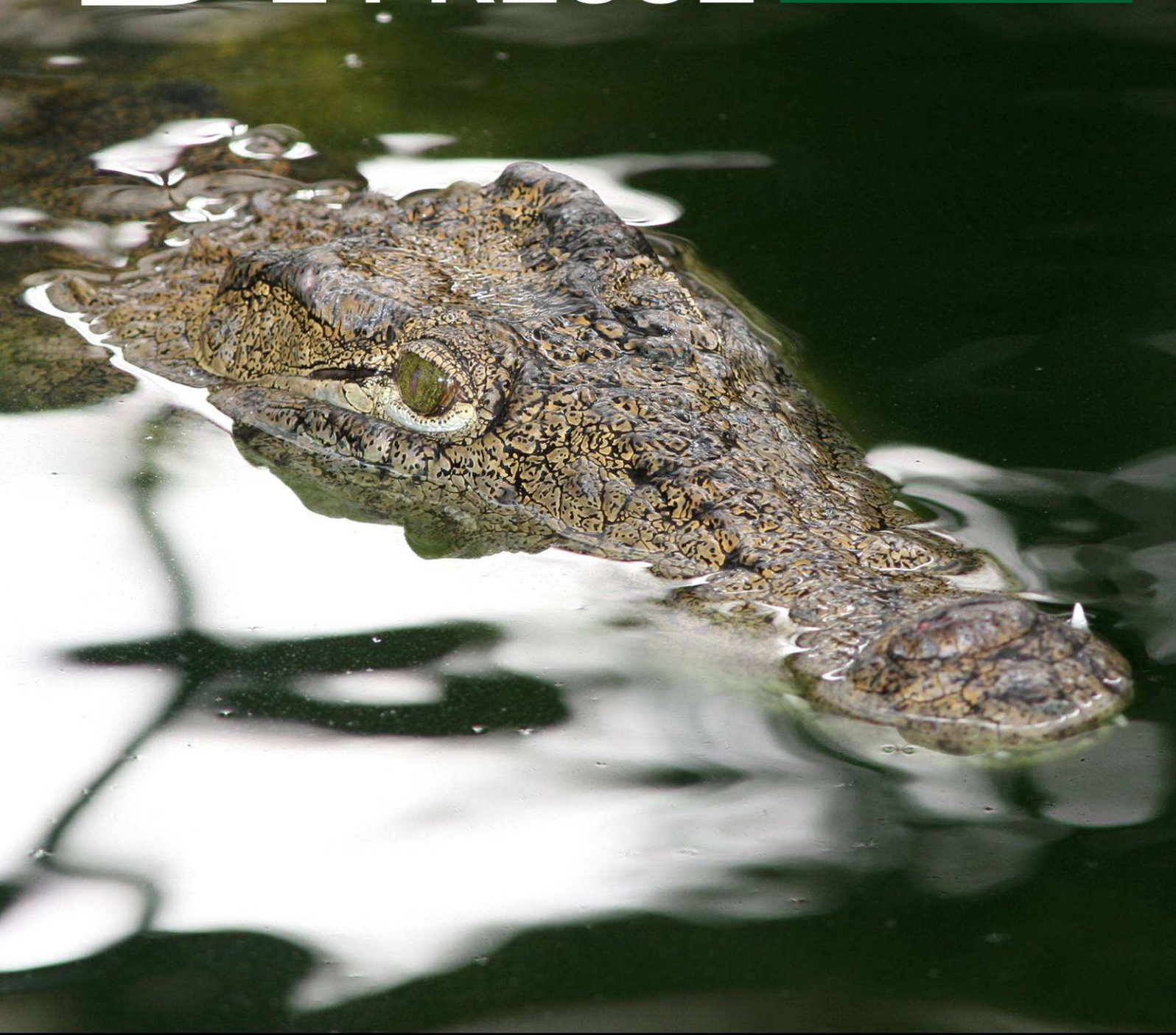




# DOSSIER DE PRESSE

La Ferme  
aux Crocodiles



# SOMMAIRE

## La Ferme aux Crocodiles : un site unique en Europe

---

- 1. Au cœur de ce voyage : la passion des crocodiliens ..... p. 4
- 2. Une structure touristique d'exception en région Rhône-Alpes..... p. 8

## Une visite dépaysante à vocation éducative, culturelle, scientifique et conservatrice

---

- 1. Dépaysement & éveil des sens..... p. 12
- 2. La dimension pédagogique et culturelle..... p. 14
- 3. La dimension scientifique et conservatrice..... p. 18

## Les événements

---

..... p.23

## Les projets de développement

---

..... p.27

### ANNEXES

- Un peu d'histoire ..... p. 30
- Nos partenaires..... p. 32
- Informations pratiques..... p. 33
- Contacts Presse ..... p. 34

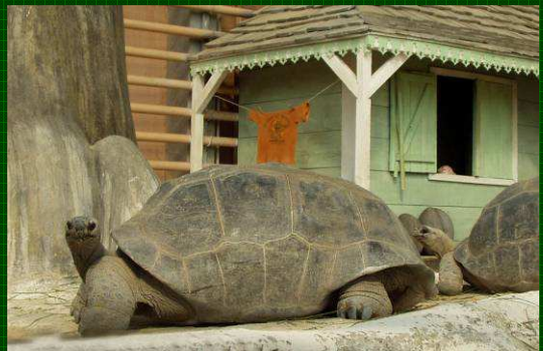


*La Ferme aux Crocodiles héberge 9 espèces de crocodiliens dont les crocodiles du Nil ; espèce qui a vu l'ouverture du site touristique.*



Crocodile du Nil

*D'années en années, la Ferme aux Crocodiles s'est agrandie, en voyant arriver aux côtés des crocodiles, les tortues géantes des Seychelles et Galápagos.*



Tortues géantes des Seychelles

*La Ferme aux Crocodiles s'investit dans la protection des crocodiliens via son association SOS Crocodiles. Actuellement c'est le programme de conservation du Gavial du Gange au Népal qui est au cœur de ses préoccupations...*



Gavials du Gange

*Aux côtés des crocodiles du Nil cohabitent, dans la serre aux crocodiles, d'autres espèces comme les alligators de Chine et les alligators du Mississippi (ci-contre).*



Alligator du Mississippi

## La Ferme aux Crocodiles : un site unique en Europe

### 1. Au cœur du projet : la passion des crocodiliens

---

Créée en juillet 1994 sur l'initiative d'**Eric et de Luc Fougeirol**, deux frères passionnés par les reptiles, la Ferme aux Crocodiles est aujourd'hui **un parc animalier unique en Europe**.

Situé à Pierrelatte dans la Drôme Provençale, ce site a été repris **le 24 avril 2007** par la **société Montparnasse 56** gérée par Patrick Abisseror.

L'arrivée de M56 va permettre de dynamiser le développement touristique de ce site qui **représente pour la société parisienne une opportunité de diversifier son offre et de mettre à profit son savoir-faire en gestion touristique**.

**La Ferme aux Crocodiles** est aujourd'hui dirigée par le **Dr Samuel Martin**, qui occupait depuis cinq ans les fonctions de vétérinaire et Directeur scientifique & technique. Le Dr Martin est par ailleurs vice-président pour l'Europe du **Groupe des Spécialistes des Crocodiles** de l'Union Mondiale pour la Nature.

#### *Crocodiles, tortues et oiseaux en liberté...*

La Ferme aux Crocodiles compte **plus de 400 animaux**, dont un groupe de **335 crocodiles du Nil** qui ont été ramenés d'une ferme d'élevage d'Afrique du sud en 1991. Progressivement, d'autres crocodiliens sont venus les rejoindre.

Aujourd'hui, **La Ferme aux crocodiles de Pierrelatte** est devenue le centre de référence européen en matière de présentation, d'élevage et de conservation des crocodiliens puisque que l'on peut y découvrir **10 des 23 espèces de crocodiliens qui existent dans le monde**. Certaines espèces comme le gavia du Gange, le faux gavia de Malaisie ou encore le caïman noir (espèce emblématique de la Guyane française) sont aussi rares en parcs qu'elles sont menacées dans leur milieu naturel.

En 2002, l'établissement s'est ouvert à la présentation d'autres reptiles en accueillant **des tortues géantes des îles Seychelles et Galápagos**.

**L'endroit est aussi peuplé d'oiseaux exotiques** (héron gardes bœufs, spréos et autres merles métalliques) qui évoluent librement dans cette gigantesque volière qui reproduit leur habitat naturel.



*La Ferme aux Crocodiles, en plus d'être un parc animalier, est un jardin d'intérêt botanique et horticole, puisqu'elle abrite plus de 600 espèces végétales exotiques.*

*Au fil du temps, de nombreuses variétés de plantes sont venues enrichir la végétation de la serre aux crocodiles ; c'est le cas de ce Nénuphar géant d'Amazonie.*

*Différentes variétés de frangipaniers sont présentes dans la serre de La Ferme aux Crocodile ; Ses fleurs sont comestibles et étaient autrefois utilisées pour faire des pâtisseries et de la confiture.*



Cascade à l'entrée de la serre



Emi (8kg) sur une feuille de Nénuphar géant



Fleurs de *Phanaelopsis* sp.

## *Un jardin exotique extraordinaire...*

La **Ferme aux Crocodiles**, c'est également une **gigantesque structure d'acier et de verre de 8000 m<sup>2</sup>**. Construite en trois étapes (1998, 2002 et 2006) elle représente aujourd'hui **la plus grande serre de France ouverte au public**. Sous cette immense verrière poussent **plus de 600 espèces végétales tropicales**.

On y trouve ainsi des plantes d'intérêt culinaire parfois dotées de vertus médicinales telles que le cannelier de Ceylan, la cardamome, le gingembre, le caféier ou encore le cacaoyer.

La serre abrite aussi de nombreux arbres fruitiers tropicaux comme **le bananier, le papayer, le manguiier, le corossolier, ou encore l'arbre à letchi** dont les fruits servent à régaler les oiseaux. L'ensemble du parcours est agrémenté d'une grande variété de palmiers, de ficus, de fougères arborescentes mais également de plantes aux fleurs extraordinaires (hibiscus, balisiers, orchidées...). En chemin, le visiteur pourra observer des plantes aussi rares et spectaculaires : c'est le cas par exemple des **nénuphars géants d'Amazonie**, dont les feuilles peuvent atteindre 2 mètres de diamètre ou encore la liane de jade dont la forme de l'inflorescence évoque une grappe de griffes de sorcière.



Chaque plante a son histoire et c'est au fil du temps et des voyages que cette collection botanique s'est patiemment constituée. Certaines ont été échangées avec des collectionneurs, des horticulteurs passionnés ou divers établissements botaniques.

*Point fort de la Ferme aux Crocodiles: sa situation géographique, à 10 min des sorties Bollène et Montélimar Sud de l'autoroute A7.*



Panneau signalétique sur l'autoroute A7

*La Ferme aux Crocodiles est une structure adaptée pour l'accueil des familles, du nourrisson aux grands-parents, où elles pourront observer les crocodiles en toute sécurité.*



*Durant la visite, les guides naturalistes sont présents pour vous informer sur le monde des crocodiliens et des tortues, ainsi que sur les diverses activités de recherche et de protection.*



Familles à la Ferme aux Crocodiles

*Avec plus de 300 000 visiteurs chaque année, la Ferme aux Crocodiles est le premier site touristique visité dans la Drôme.*



File d'attente à l'entrée de la Ferme aux Crocodiles – Août 2007

## 2. Une structure touristique d'exception en région Rhône Alpes

---

### *Une structure touristique en plein essor*

Avec **plus de 300 000 visiteurs chaque année**, la Ferme aux Crocodiles est **le 1<sup>er</sup> site touristique visité dans la Drôme et le 2<sup>ème</sup> de la région Rhône Alpes**. Cette petite PME dégage un chiffre d'affaire de 3 millions d'Euros et emploie jusqu'à 25 salariés durant la saison touristique. Le site, porté par une politique commerciale plus offensive et de nombreux projets de développement, vise ainsi **400 000 visiteurs d'ici 3 ans**.

La clientèle est composée à 95% de familles des régions Rhône Alpes et Provence Alpes Côtes d'Azur. Le reste du volume de fréquentation est constitué de groupes d'enfants ou de seniors.

En période estivale, la Ferme aux Crocodiles accueille près de 30 % d'étrangers d'Europe du Nord et de l'Est qui séjournent en Drôme/Ardèche ou transitent par l'autoroute A7.

Si le succès touristique de l'établissement repose essentiellement sur **l'engouement du public pour les animaux primitifs**, le public plébiscite le soin apporté au décor ainsi qu'à l'accueil qui leur est réservé.

En effet, les visiteurs rencontreront sur leur parcours des guides naturalistes qui proposent des informations complémentaires relatives à la biologie des animaux, sur les plantes présentées ainsi que sur les activités scientifiques et conservatoires de l'établissement.

### *Une destination familiale agréable en toute saison*

**Ouverte tous les jours de l'année** (dimanches et les jours fériés compris), **la Ferme aux Crocodiles** est une structure dans laquelle règne une atmosphère douce et agréable. C'est une destination idéale pour une visite en famille où les nourrissons sont également les bienvenus, tout comme les jeunes enfants et les personnes âgées.

Au cœur de l'hiver la visite de la Ferme aux Crocodiles rend accessible, à tous, la possibilité de s'évader vers les tropiques.



*Des toilettes sèches à la Ferme aux Crocodiles pour minimiser les consommations d'eau.*



Installation des toilettes sèches

*Abriter plus de 400 crocodiles demande une grande quantité d'eau et d'énergie ; c'est pour cela que le mode de chauffage retenu a été celui de la récupération des calories excédentaires produites par la chaîne de production Eurodif afin de recréer un microclimat propice aux crocodiliens à moindre impact sur l'environnement.*



Partenariat commercial avec Areva

*La Ferme aux Crocodiles s'est engagée dans une démarche de certification « Tourisme et Handicap » ; label qui apporte une garantie d'accueil efficace et adapté aux besoins indispensables des personnes handicapées.*



Label Tourisme et Handicap



L'ensemble du site a été conçu pour le confort de tous. **La totalité du parcours est accessible en fauteuil roulant** et aux poussettes. **Une signalétique en braille** a par ailleurs été mise en place pour les personnes non ou malvoyantes. L'établissement s'est d'ailleurs engagé avec la Mission d'Ingénierie Touristique de la Région Rhône Alpes dans une démarche de **certification Tourisme et Handicap**.

### *L'entreprise et le développement durable*

Dès son origine, l'entreprise a toujours eu comme objectif de minimiser l'impact de son activité sur l'environnement, notamment en agissant sur deux paramètres importants liés à l'élevage d'un grand nombre de crocodiles : l'énergie et l'eau.

C'est pourquoi le mode de chauffage retenu repose sur un principe de récupération des calories excédentaires produit par les circuits de refroidissement de la chaîne de production d'**Eurodif**. Le métier de cette filiale du groupe AREVA est de fabriquer du combustible pour les usines de production électrique qui fonctionnent à l'énergie nucléaire. Pour l'environnement, l'avantage de ce type de chauffage est double : d'une part il valorise des calories qui devraient être éliminées dans le milieu extérieur et d'autre part il ne produit aucun rejet de CO<sub>2</sub>.

Pour limiter l'utilisation de la consommation domestique d'eau, des toilettes sèches ont été installées.

Le principe de ces toilettes écologiques est de séparer les urines des matières fécales. Ces dernières sont ensuite desséchées puis transformées en compost par l'action de vers de terre.

Cette technique évite d'avoir à jeter 5 litres d'eau à chaque fois qu'un visiteur passe aux toilettes. Ce compost ainsi mélangé aux effluents des bassins des crocodiles sert ensuite d'engrais biologique aux plantes de la serre.

Enfin, pour limiter l'usage de produits chimiques et particulièrement de pesticides, la lutte contre les insectes ravageurs des plantes de la serre (pucerons, cochenilles, thrips...) est réalisée en utilisant d'autres insectes prédateurs des premiers.

**Cette approche écologique des problèmes phytosanitaires illustre l'ambition de faire de ce site touristique, un modèle de développement fondé sur le respect de l'environnement.**

Au-delà de l'activité touristique, qui constitue la seule source de revenus de l'établissement, la Ferme aux Crocodiles a toujours eu la volonté **d'être un lieu à vocation pédagogique et culturelle** mais également une structure de soutien à la **recherche scientifique et à la conservation des espèces animales et de leurs milieux**.



*Pour un contact des plus proches avec les crocodiliens, la visite de la Ferme aux Crocodiles débute par un espace de vivariums, où les animaux sont observables directement au travers de parois vitrées.*



Alligator de Chine



Faux gaviai africain

Crocodiles au travers des vivariums



*La visite se poursuit avec l'entrée dans la serre aux crocodiles et son parcours jalonné de passerelles et îlots, d'où les visiteurs peuvent observer à leur rythme les diverses espèces de crocodiles et tortues au milieu de leurs habitats naturels reproduits.*



Animaux vus des îlots et passerelles de la serre

# Une visite dépayssante à vocation éducative et culturelle, scientifique et conservatoire

## 1. Dépaysement et éveil des sens



Dès son entrée dans la serre, le visiteur est plongé dans **un univers exotique qui met tous sens en éveil.**

### *S'émerveiller...*

Le premier contact visuel avec les crocodiles débute dans **les aqua-terrariums**. Cette zone est particulièrement appréciée des très jeunes enfants (dès 2 ans), car les parois vitrées leur permettent d'approcher à quelques centimètres un bébé caïman ou alligator et de l'observer en train de nager sous l'eau ou de s'adonner à son activité favorite : la sieste au soleil. La visite se poursuit dans **la grande serre**. Dans cet espace, plus de cages ou de vitres : **Place à l'évasion et à la découverte !** Après un passage derrière la cascade du bassin des nénuphars géants, le visiteur découvre enfin l'immense groupe de grands crocodiles du Nil. Au fil de l'eau, le visiteur chemine sur un ensemble de passerelles et d'îlots qui surplombent divers enclos et bassins à la végétation luxuriante. Chaque espace paysagé reproduit l'habitat naturel de l'espèce présentée. Véritable invitation au voyage, cette promenade le conduira sur les berges des grands fleuves Africains ou des bayous de Floride, ou encore vers les îles Seychelles et Galápagos aux confins du désert de Mauritanie.

### *Écouter, sentir et toucher...*

Durant cette visite insolite, tous les sens sont sollicités. La Ferme aux Crocodiles est en effet réputée pour **la richesse de son univers sonore et olfactif**. Les crocodiles sont capables d'émettre une large gamme de sons, en particulier durant la saison des amours (de janvier à avril). Les chants mélodieux des oiseaux et les bruits d'eau ont une résonance particulière dans cette immense serre. Certaines plantes comme les Dombéyas ou les Hedychiums produisent des fleurs aux parfums très subtiles. Pour guider le visiteur par le bout du nez tout au long de l'année, des diffuseurs d'huiles essentielles ont été dissimulés dans la végétation. Les parfums exotiques de Nérolé, d'Ylang Ylang ou de verveine de Chine sont autant d'invitation au voyage...

En chemin, il est possible de toucher des fossiles de dinosaures qui couvrent les parois de la grotte et de caresser une peau de crocodile tannée. Pour les plus courageux, une boîte au contenu mystérieux a été installée dans laquelle le visiteur est invité à glisser ses mains. Il s'agit en fait d'un jeu, qui consiste à deviner quelle partie de crocodile on a au bout des doigts ! Au-delà de l'émerveillement, la structure a aussi une vocation éducative et culturelle notamment celle d'éveiller à **la diversité et à la richesse du monde des Reptiles.**



*Plusieurs fois par jours, des animations à destination des visiteurs sont dispensées par les guides polyglottes de la Ferme aux Crocodiles afin de rendre compréhensible et accessible à tous les informations relatives aux crocodiliens.*

*Pour garder ce lien de proximité des visiteurs avec les crocodiles, la nurserie suit le même principe que les vivariums ; derrière les parois vitrées sont visibles les jeunes crocodiliens nés à la Ferme aux Crocodiles.*

*A droite de jeunes crocodiles du Nil dans leur bac à la nurserie.*



Animation d'une guide polyglotte au milieu de la serre



Visiteurs devant les parois vitrées de la nurserie



Jeunes crocodiles du Nil dans la nurserie



## 2. La vocation éducative et culturelle

---



### *Apprendre en se divertissant*

Le principe qui anime La Ferme aux Crocodiles depuis sa création est de **faciliter l'accès aux connaissances sur les Reptiles.**

La diversité des espèces présentées, le nombre de pensionnaires rendent l'observation aisée et suscitent de nombreuses questions. Une signalisation simple et la présence permanente de guides polyglottes tout au long du parcours permettent d'y répondre de façon personnalisée.

**Tout se veut accessible : le laboratoire, la salle des incubateurs ou la nurserie sont des pièces vitrées.**

Il est possible d'observer les chercheurs en plein travail, d'assister à l'éclosion d'un bébé crocodile (de fin mai à fin juillet) ou encore d'étudier les soins apportés aux jeunes de l'année. Durant la visite, certains détails aiguïsent la curiosité. Au sol par exemple, des traces de pattes de crocodiles croisent les pistes d'autres animaux de la savane. Le visiteur, petit ou grand, se glisse alors **dans la peau d'un aventurier** qui doit découvrir à quel animal appartient les empreintes observées.

Plus loin, il faudra lever les yeux en l'air pour découvrir des squelettes de Ptérosaures, ces Reptiles volants cousins des crocodiles, qui ont disparu au même moment que les dinosaures. Un retour aux temps préhistoriques dans un décor exotique aux allures de paradis perdu : **un véritable safari scientifique au cœur de la Drôme Provençale.**

### *Une visite dédiée aux groupes scolaires*

Un des objectifs majeurs de la Ferme aux Crocodiles est de diffuser le plus largement possible les connaissances relatives à ces animaux fascinants que sont les reptiles en général, et les crocodyliens et tortues en particulier. Si ce travail est essentiellement effectué par l'équipe d'accueil, l'établissement aussi s'est doté d'outils spécifiques pour recevoir **les élèves de tous niveaux qui visitent le site.**

Des dossiers pédagogiques pour les enseignants ont été réalisés. Ils sont téléchargeables gratuitement sur le site Internet [www.lafermeauxcrocodiles.com](http://www.lafermeauxcrocodiles.com), dans la rubrique « **Visite scolaire** ».

Ce dossier permettra à l'enseignant de préparer la visite avec sa classe et de l'intégrer à son projet pédagogique. Par ailleurs, durant la visite, chaque groupe d'enfant est pris en charge par une animatrice qui effectuera une petite présentation d'une vingtaine de minutes sur la biologie des crocodiles et les activités de Recherche et de Conservation de l'établissement.

Ces exposés appréciés pour leur côté vivant et interactif, sont illustrés par des planches thématiques. Le niveau de langage est adapté au niveau de chaque groupe d'enfants.



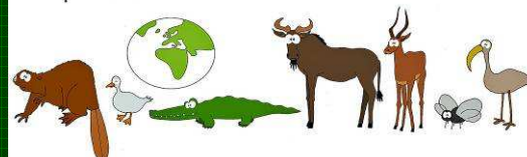
*Dès le Printemps 2009, la Ferme aux Crocodiles désire ouvrir son site aux scolaires en devenant une destination de voyages de fin d'année.*

*De nombreux étudiants en Sciences Naturelles viennent séjourner à la Ferme aux Crocodiles pour réaliser des études nécessaires à l'aboutissement de leurs mémoires et thèses. Les soigneurs et vétérinaires sont disponibles pour leurs venir en aide.*

*Les crocodiles possèdent une très bonne ouïe et une réaction positive à l'écoute de la musique : ils convergent et bougent dès les premiers sons !*

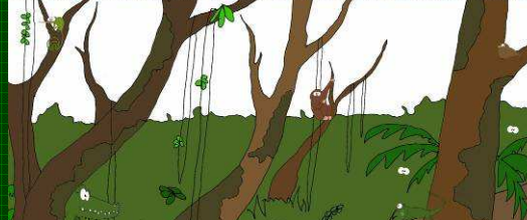


Sur la planète terre habitent des centaines de milliers d'animaux :

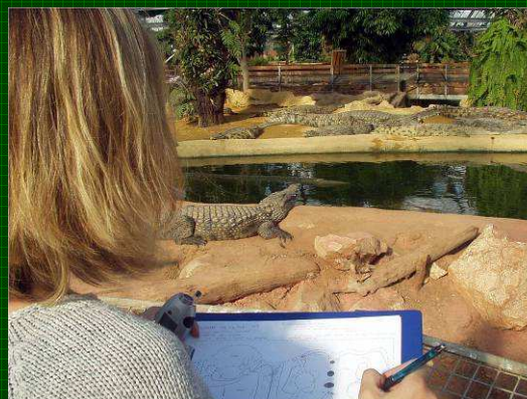


Le crocodilien est très facile à reconnaître ; le voyez-vous ?

Le caïman de Schneider vit en Amérique du sud. Le voyez-vous ? Il reste à l'ombre des arbres et se nourrit de petits animaux terrestres.



Exemples de visuels pédagogiques



Etudiante en Biologie en stage  
à la Ferme aux Crocodiles



Musiciens du groupe Trottoirs Caraïbes

## *Une attention particulière portée à la pédagogie*

Plusieurs milliers d'élèves de tous les niveaux se glissent chaque année dans la peau d'un aventurier pour découvrir la vie des crocodiles et des tortues. En 2008, **Emilie Guldner** (société « A contre-pied ») et **Léa Philip** ont conçu, réalisé et illustré de nouveaux projets. Quatre animations en fonction du niveau scolaire, d'une heure chacune sont déclinées autour de thèmes comme l'anatomie des crocodiles, leur reproduction et leur biodiversité. Celles-ci sont en adéquation avec les programmes scolaires et adaptées au niveau des enfants des cycles 1 (maternelles), cycle 2 (CP-CE1), cycle 3 (CE2-CM1-CM2) et collèves (6<sup>ème</sup>-5<sup>ème</sup>).

## *Un établissement de formation et d'enseignement*

Le lieu est aussi prisé par les étudiants de l'enseignement supérieur (biologie, école nationale vétérinaire, écoles d'agronomie) qui viennent effectuer des stages ou réaliser leur mémoire ou leur thèse. L'équipe technique de la Ferme aux Crocodiles organise également, à l'attention des pompiers, des formations à la capture, la contention et la manipulation de Reptiles. En effet, face à l'engouement du public pour les reptiles NAC (*Nouveaux Animaux de Compagnie*) les vétérinaires sapeurs-pompiers et leurs équipes animalières des sapeurs pompiers rencontrent de plus en plus fréquemment lors d'intervention des iguanes, pythons, serpents venimeux de tous genres, et même des crocodiles.

## *Un espace d'intérêt culturel*

L'ambiance exotique et conviviale associée à la fascination qu'exercent les crocodiles a tendance à solliciter l'imagination et la créativité artistique. Dès l'origine, les fondateurs de la Ferme aux Crocodiles ont souhaité que leur établissement soit un lieu de rencontre et d'expression culturelle. Ainsi, la Ferme aux Crocodiles propose régulièrement des expositions de photographies sur le thème de la nature (Les Baobabs du W, Les crocodiles des 5 continents...) de sculptures ou d'autres événements artistiques (musiques, danses...)

La spécificité du lieu a également inspiré la création d'un roman policier : *Le bâton de Sobek*, qui a été adapté à la bande dessinée. Certaines œuvres exposées, comme « *La femme à tête de crocodile* », ont été données par les artistes pour être présentes de façon définitive à la Ferme aux Crocodiles. Régulièrement, des auteurs viennent faire dédicacer leurs œuvres à la Ferme aux Crocodiles. Nicole Viloteau, herpétologiste célèbre qui a parcouru la terre à la poursuite des reptiles est venue présenter son récit sur les Reptiles intitulé *Beautés du Diable*. Plus récemment, lors de la Fête de la Musique 2008, le groupe « Trottoirs Caraïbes » s'est adonné à une représentation musicale pour le plaisir des visiteurs mais surtout des crocodiles. Ces derniers ont en effet un réel intérêt pour la communication sonore. Dès leur naissance, les crocodiles communiquent entre eux en émettant des sons qui les aident à entretenir une réelle vie de groupe tout au long de leur existence.



*Face à la demande de chercheurs et scientifiques venus à la Ferme aux Crocodiles, celle-ci s'est dotée en 1998, d'un laboratoire et d'une écloserie afin de faciliter les études menées sur les crocodiliens.*

*De nombreuses études sont menées sur les crocodiliens parce qu'ils restent mal connus des scientifiques; c'est pour cette raison que la Ferme aux Crocodiles fait don de ses œufs aux chercheurs.*

*A droite, de jeunes caïmans à lunettes après l'éclosion; les naissances ayant lieu au printemps.*



Laboratoire de la Ferme aux Crocodiles



Développement embryonnaire du Crocodile du Nil



Jeunes caïmans à lunettes après éclosion

### 3. La vocation scientifique et conservatoire

---



#### *Recherche et conservation*

Le projet de la Ferme aux Crocodiles de Pierrelatte a pu voir le jour grâce à la caution scientifique de Vivian de Buffrénil, chercheur spécialiste des crocodiles au Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris.

Celui-ci a très vite compris l'intérêt pour la communauté scientifique française et européenne, l'importance d'un centre technique d'envergure qui permette l'étude approfondie des crocodiliens. Partout ailleurs dans le monde, les fermes d'élevage vivent de la production de peaux et de viande. Pour les éleveurs, il est donc difficilement envisageable de donner un nombre important d'œufs embryonnés sans amputer leur production future.

Aussi pour répondre à la demande des chercheurs, français et étrangers, la Ferme aux Crocodiles s'est dotée dès 1998 **d'un laboratoire et d'une écloserie**. Cela a permis la mise en place de nombreux partenariats qui ont conduit à la **publication d'articles dans des revues scientifiques internationales**.

Depuis, les demandes en matériel biologique de crocodiliens (sang, œufs, dents, organes...) ont fortement augmenté. Chaque année, plus de 1000 œufs embryonnés sont ainsi donnés aux chercheurs du monde entier.

Les recherches scientifiques embrassent divers domaines de la biologie ; On peut citer par exemple :

- Une recherche sur le renouvellement des dents, qui vise à comprendre pourquoi et comment les crocodiles peuvent changer de dents 50 fois au cours de leur vie.
- Un programme de recherches sur la communication sonore des crocodiles du Nil en cours de réalisation en partenariat avec une unité spécialisée du CNRS : le laboratoire de communication acoustique basé à l'Université Jean Moulin de St Etienne.

De manière plus générale, **les crocodiles sont les témoins vivants de l'époque des dinosaures** ; Certaines particularités physiologiques des crocodiliens, comme leur faculté à faire de longues apnées ou encore leur résistance aux maladies, pourrait ouvrir des champs d'application dans le domaine biomédical.

Ainsi l'équipe de la Ferme aux Crocodiles a très rapidement souhaité s'impliquer dans la conservation des crocodiliens dans leur milieu naturel et **ne pas se limiter à un simple rôle de conservatoire ex-situ** (hors de son milieu naturel).

*Association créée en 2001 par la Ferme aux Crocodiles, SOS Crocodiles s'investit dans la protection et la sauvegarde des crocodiliens dans le monde.*



*Les gavials présents dans la serre de la Ferme aux Crocodiles ont été offerts par le gouvernement népalais, dans le but de les protéger.*

*La Ferme aux Crocodiles, par le biais de son directeur vient en aide aux gouvernements lors de manifestation en faveur de la sauvegarde des crocodiliens ; comme ci-contre en Inde lors d'une pollution des eaux du Gange.*



Association SOS Crocodiles



Gavial dans décor de la Ferme aux Crocodiles



S. Martin en Inde lors d'un programme de sauvegarde des gavials du Gange

## *Une association au secours des crocodiles*

En 2001, la Ferme a créé l'association **S.O.S Crocodile** qui a pour objet de **favoriser toutes les actions soutenant la protection et la conservation des reptiles, et plus particulièrement des crocodiliens.**

Son action s'étend aussi bien en France qu'à travers le monde et vise à **protéger le biotope autant que l'animal.**

La Ferme aux Crocodiles a également pour vocation de participer à **la conservation des crocodiliens dans le monde.** C'est dans ce cadre que depuis 2000, l'établissement participe, **aux côtés du gouvernement Népalais,** à la protection du **gavial du Gange** dans la réserve de Chitwan. Chaque année, des étudiants passent six mois sur place pour assister les gardes de la réserve dans le suivi des populations de gavials sauvages et à l'amélioration du centre de reproduction de cette espèce. Cette année, la mission népalaise a permis la mise en place d'une pisciculture au sein de la réserve. Peu avant leur relâche dans la nature, les crocodiles peuvent donc apprendre à se nourrir par leurs propres moyens... Un premier pas vers l'indépendance !

Les experts de l'UICN (Union Internationale pour la Conservation de la Nature) ont positionné **le gavial dans la catégorie des espèces « en danger critique d'extinction »** dans l'édition 2007 de la « liste rouge des espèces menacées ». Une mystérieuse épizootie a terrassé plus de 70 gavials du Gange dans le Nord de l'Inde en décembre de la même année. Le Dr Samuel Martin, vétérinaire et directeur de la Ferme aux Crocodiles, s'est donc envolé vers **l'Inde en janvier 2008** afin de rejoindre ses confrères spécialistes en crocodiles déjà présents sur place. Le projet a permis d'élucider le mystère autour de cette maladie et de proposer des mesures permettant d'enrayer sa diffusion. La Ferme aux Crocodiles s'est mobilisée pour la sauvegarde de l'espèce.

L'association souhaite également étendre son action à d'autres projets, comme la conservation du caïman Noir de Guyane, du faux gavial de Malaisie, de l'alligator de Chine ou plus généralement celle des crocodiles d'Afrique de l'Ouest...

L'association a par ailleurs pour ambition de **multiplier les actions de sensibilisation du grand public** au problème de conservation des espèces aquatiques notamment au travers de **projet de création d'une école de l'eau et de la biodiversité.**

Cette sensibilisation commence par une action concrète de perfectionnement des spécialistes des crocodiliens. Pour la première fois en Europe, la Ferme aux Crocodiles a organisé en juin 2006 **le 18<sup>ème</sup> congrès mondial des Spécialistes des Crocodiles de l'UICN.** Cette expérience a permis à la Ferme aux Crocodiles d'être sollicitée par le Groupe des Spécialistes des Crocodiles pour organiser, en novembre 2007, les premières rencontres des pays d'Afrique de l'Ouest relatives à la conservation des crocodiliens.

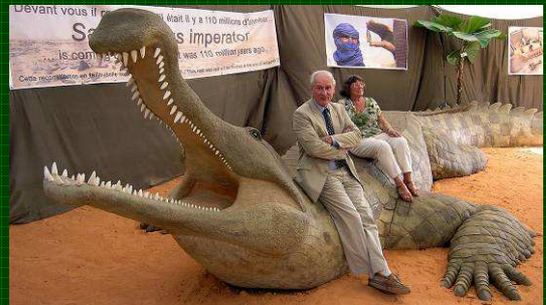


*Chaque printemps, le laboratoire de la Ferme aux Crocodiles accueille des scientifiques, qui réalisent diverses recherches; ce printemps 2008 a été marqué par l'étude de l'évolution des crânes des crocodiliens.*



Evolution de crânes de crocodiliens

*La ferme aux Crocodiles, a été durant l'été 2007, le théâtre de la reconstitution du plus grand crocodile au monde, le Sarcosuchus Imperator.*



Reconstitution du Sarcosuchus Imperator

*Durant tout l'été 2008, Sahab Koanda, sculpteur du Burkina Faso a été accueilli par la Ferme aux Crocodiles; cet artiste, fasciné par la reconstitution (toujours à voir à la Ferme aux Crocodiles du Sarcosuchus Imperator, le plus grand et le plus vieux des crocodiles connus, a recrée à partir de matériaux de récupération, dont un bus, la carrosserie d'un crocodile.*



*Son œuvre inaugurée à la fin de l'été a été baptisé SarcoBus et accueillera dès le printemps 2009, les scolaires en voyage de fin d'année.*



Sahab Koanda sculpteur Burkinabé et son œuvre le SarcoBus

## Les événements

### *L'œuf de crocodile : une matière rare et difficile à trouver*

La Ferme aux Crocodiles de Pierrelatte est le seul élevage au monde qui met gracieusement à disposition des chercheurs toute sa « production » d'œufs de crocodiles. Chaque printemps, les femelles crocodiles déposent chacune 20 à 40 œufs dans un trou creusé dans le sable. Les œufs sont par la suite récoltés et placés bien au chaud à 30°C dans les incubateurs du laboratoire de la Ferme aux Crocodiles puis donnés à la recherche.

Depuis Avril 2008, ce laboratoire accueille **Martin Kandrát**, un chercheur d'origine tchèque de l'université de Chicago, qui à partir d'embryons poursuit ses recherches sur le développement du crâne des crocodiles. Son travail est expliqué aux visiteurs... à qui rien n'est caché ! L'ensemble du complexe laboratoire, la salle des incubateurs et la salle de nurserie sont visibles par tous ; même les éclosions, aux mois de mai et juin.

### *Toujours à voir...La reconstitution de l'empereur des crocodiles*

Depuis 2007, la Ferme aux Crocodiles propose une rencontre avec **le plus grand crocodile de tous les temps, vieux de 110 millions d'années** : le « *Sarcosuchus Imperator* ». À l'origine de cette initiative, un réseau de scientifiques passionnés réuni par Samuel Martin, Directeur de La Ferme aux Crocodiles, qui prend contact avec un chercheur du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris.

De leurs discussions naquit le pari fou de recréer le plus grand crocodile de l'histoire de la Terre.

Le monstre impressionnant par sa taille et son réalisme a inspiré **Sahab Koanda**, un artiste burkinabé... Celui-ci subjugué par le « Sarco » en a façonné une réplique métallique longue de 31 mètres et pesant 12 tonnes. Faite à partir de matériaux de récupération (pratique courante dans l'art africain), le « **Sarcobus** » est né au cours de l'été 2008.

Ce type de manifestation confirme la vocation de La Ferme aux Crocodiles : être une **institution de sensibilisation du public aux enjeux de conservation de la diversité aussi bien culturelle que biologique**.



*Les tortues Cistude, originaires de Savoie en France, ont été réintroduites dans leur habitat naturel au printemps 2008, avec l'aide la Ferme aux Crocodiles.*



Tortue Cistude

*Nouvelles venues à la Ferme aux Crocodiles, les Tortues Sulcata sont la plus grosse espèce de tortues de terre et vivent dans les déserts africains.*



Tortue Sulcata

*Une première à la Ferme aux Crocodiles, l'organisation de la Croco'Party à l'occasion de la Fête de la Musique ; la troupe Trottoirs Caraïbes est venue enchanter visiteurs et crocodiliens...*



Musicien de la Croco' Party

*Nouveauté, l'ouverture de la Ferme aux Crocodiles en nocturne durant l'été 2008 ; chaque vendredi soir la serre revêtait ses habits de lumière pour donner une toute autre atmosphère à la visite.*



Ambiance de la serre lors des nocturnes

## *Au revoir les tortues Cistudes...*

Le mois d'avril 2008 a marqué le transfert des tortues Cistudes vers le CPNS (Conservatoire du Patrimoine Naturel de la Savoie). Après s'être développées dans les incubateurs du Docteur Piau du CNRS à Paris, les Cistudes ont été accueillies à la Ferme aux Crocodiles jusqu'au 25 avril 2008, date à laquelle elles ont pris la voie des « enclos d'acclimatation » du CPNS, ayant pour but de réhabiliter les animaux à leur milieu naturel. Les tortues seront, le moment venu, lâchées dans le lac du Bourget en Savoie.

Il s'agit d'un geste fort en termes de conservation, de restauration du patrimoine naturel, puisque l'on parle bien ici de réintroduction et non pas d'introduction. Les Cistudes avaient en effet disparu de Savoie au XIXe et XXe siècles, suite à une surpêche et à la destruction de leur habitat. Le travail de la Ferme aux Crocodiles en collaboration avec le CPNS montre une fois de plus son implication dans la lutte pour la protection des espèces.

## *...Bienvenue les Sulcata !*

Le mois de mai 2008 lui, fut celui de l'arrivée de huit nouvelles pensionnaires à la Ferme aux Crocodiles : les tortues Sulcata. Ces géantes africaines (la plus grosse espèce de tortues de terre continentale) sont venues rejoindre leurs cousines des îles Seychelles et Galápagos.

## *Une période estivale riche en événements*

L'été, c'est l'effervescence à la Ferme aux Crocodiles.

Certes, cette année il y a eu la « **Croco' party** » pendant la fête de la musique, l'atelier de création du « **Sarcobus** » maintenant visitable de l'intérieur, mais également pléthores d'événements. La Ferme aux Crocodiles s'est parée des couleurs chaudes de l'Afrique : tous les jours de juin à août des **histoires ont été contées par Sahab Koanda sous le baobab** de la Ferme, dans le plus pur respect des traditions orales africaines. De même, une **exposition sur le thème des baobabs** réalisée par Michel Gunther (célèbre photographe de l'agence BIOS) a fait voyager le temps d'un reportage les visiteurs estivants. Ce nouveau concept de lumière sur un continent sera repris en 2009.

De plus, **une visite nocturne**, tous les vendredis, a permis aux vacanciers de rencontrer le crocodile au moment où son activité s'intensifie. Les visiteurs ont pu croiser le regard lumineux des crocodiles la nuit. Ses yeux brillent de mille feux grâce à la couche de cellules qui couvre le fond de la chambre de l'œil. Cette couche permet aux crocodiles d'amplifier la lumière en période de faible intensité ce qui rend possible leur vision nocturne



*La couleuvre de Montpellier est la seule couleuvre venimeuse de France.*



Couleuvre de Montpellier

*L'unique population de vipère d'Orsini encore à l'état sauvage en France, se trouve aux alentours du massif du Mont Ventoux.*



Vipère d'Orsini

*Le lézard vert fait partie des lézards de grande taille dont les couleurs vives attirent les regards.*



Lézard vert

*La Tarente est le seul géckonidé présente sur le territoire français.*



Tarente

## Les projets de développement

Comme toute activité touristique, le développement du site passera par la mise en place de nouveautés. L'objectif principal est de renforcer et de développer l'attrait touristique du site et créer une destination journée familiale à dominante ludique et pédagogique avec 2 hectares d'aire de jeu (plus une base nautique en projet), et également développer des services sur le site (boutique, restauration).

### *Une serre pour les serpents et les lézards*

Ce projet aura un impact important sur la fréquentation du site. Il s'agit de construire une seconde serre de 3000 m<sup>2</sup> dédiée aux autres reptiles (serpents, lézards, tortues aquatiques...). Cette deuxième structure prolongera le savoir-faire de l'entreprise qui consiste à présenter des reptiles exotiques spectaculaires, dans une serre paysagée, avec des conditions parfaites de sécurité et en essayant au maximum de reconstituer les conditions de vie naturelle des espèces. Un attrait supplémentaire sera lié à la présentation de serpents venimeux et en particulier à la « traite » de venin devant le public. N'ayant pas encore été réalisé en Europe, ceci pourrait être mis en place grâce au rapprochement avec Latoxan, un laboratoire drômois, qui développe depuis de nombreuses années un savoir-faire unique en Europe dans le domaine de la production, la purification de venins de serpent, et plus généralement de toxines animales pour l'industrie pharmaceutique et la recherche.

### *Une présentation des reptiles de France*

La France compte un patrimoine faunistique très riche qui comporte **26 espèces de reptiles** :

- **2 espèces de tortues**, dont la Cistude d'Europe. Cette espèce est déjà élevée à la Ferme aux Crocodiles dans le cadre d'un programme de réintroduction en milieu naturel.
- **11 espèces de lézards**, dont l'Orvet (lézard sans patte), le Lézard des Murailles, la tarente (seul geckonidé français), et enfin le lézard vert et le lézard ocellé qui ont une taille de 50 à 60 cm et des couleurs intéressantes.
- **13 espèces de serpents** : les espèces phares sont la Couleuvre d'Esculape (symbole du caducée du serment d'Hippocrate), la Couleuvre à Collier qui simule la mort pour échapper à ses prédateurs, la Couleuvre de Montpellier (Seule couleuvre venimeuse), la vipère d'Orsini (l'unique population Française sauvage se trouve sur le Mont Ventoux), sans oublier, bien entendu la Vipère Aspic.

Au fil des ans, la Ferme aux Crocodiles s'est forgé un savoir-faire en matière de protection et de sensibilisation. Les actions conduites à l'étranger sur des espèces exotiques doivent également pouvoir être effectuées pour des reptiles vivant sur notre territoire, car ces animaux du fait de leurs modes de vie, sont méconnus du grand public. Ils sont encore trop souvent tués, éliminés (en particulier les serpents) du fait de l'ignorance du peu de danger qu'ils représentent.



*Pour renforcer son image de protection et de préservation des espèces autant animales que végétales, la Ferme aux Crocodiles souhaite s'investir dans la création d'un espace éducatif; espace en extérieur, où l'environnement crocodyliens sera reproduit à l'identique suivant le même procédé que pour la serre.*

*Cet espace sera dédié à l'eau et à la biodiversité, avec à terme l'ambition de créer une école afin de continuer le travail de sensibilisation déjà amorcé par la Ferme aux Crocodiles.*

*La région Rhône-Alpes, intéressée par le projet, pourra faire partie des futurs partenaires de cet espace qui verra le jour aux alentours de 2012.*



Symbole de biodiversité

Rhône-Alpes Région



Symbole de l'eau



Visuel du futur marais du Trias

## *Projet « Ecole de l'eau et la biodiversité »*

Pour renforcer l'efficacité du travail de sensibilisation et d'éducation déjà effectué, l'équipe de la Ferme aux Crocodiles projette de créer une école.

Cette institution ludoéducative aura pour thème **l'eau et la biodiversité**.

En effet, il semble primordial de porter une attention particulière pour les futurs adultes de demain que sont nos enfants, pour leur présenter l'importance de l'eau dans les systèmes biologiques, les alerter sur les enjeux de maintien de qualité des eaux douces.

Le département et la Région Rhône Alpes ont déjà montré leur intérêt pour le projet qui devrait voir le jour à l'horizon 2012.

**La réalisation de ces projets conduira à la formation d'un complexe zoologique unique au Monde entièrement consacré à la découverte et l'étude des reptiles avec une attention particulière pour les espèces aquatiques.**

## *Un parcours ludo-botannique extérieur*

Le dernier né des projets de la Ferme aux Crocodiles concerne une extension de 4 000m<sup>2</sup> de la zone extérieure du site. La Ferme acquerra ainsi une nouvelle couleur estivale grâce à un parcours de plein air ludique, mais également avec un tout nouveau décor végétal reconstituant l'environnement des crocodiliens.

### Ce parcours intégrera :

- Une zone ludique déclinée autour du thème de l'environnement naturel des crocodiles et des tortues. Cet espace constituera un parcours « surprise » cheminant au travers d'allées couvertes et de pontons, traversant le « marais du Trias » et à terme entouré d'un bassin extérieur dans lequel évolueront les crocodiles du Nil. Des équipements aquatiques tels qu'une fontaine, une pataugeoire, un brumisateurs et un petit lieu de restauration rapide seront créés.

- Une zone végétale reconstituant le territoire du Sarcosuchus et des dinosaures, la présentation des crocodiles et des tortues à ciel ouvert. La végétation contribuera ainsi au confort des animaux et confèrera ainsi au site un caractère aéré.

Le nouvel espace permettra de faire de La Ferme aux Crocodiles un site à 2/3 couverts et à 1/3 en extérieur. Cette nouvelle configuration rendra agréable le site en toute saison, par tous les temps et même les plus extrêmes !



## La Ferme aux Crocodiles en quelques dates

---

### *Été 1994 : Lâcher des crocodiles et ouverture au public*

Pour la première fois en Europe, un parc animalier se consacre uniquement aux crocodiles et permet au public de découvrir ces reptiles exceptionnels. Les 335 crocodiles du Nil importés en 1991 ont enfin quitté leur nurserie pour prendre possession de leur nouvel habitat. Ils mesurent alors 1,5 mètres.

La Ferme aux Crocodiles sera inaugurée trois mois plus tard en présence de tous les partenaires politiques, scientifiques et financiers. Durant cette courte période plus de 60.000 visiteurs sont venus voir les crocodiles de Pierrelatte.

### *Janvier 1996 : Remise du trophée « les bravos de l'accueil »*

Luc et Eric Fougérol reçoivent des mains du Ministre Bernard Pons, le trophée « les bravos de l'accueil » qui récompense leur savoir-faire, ainsi que celui de leur équipe en matière d'accueil et d'information des visiteurs.

### *Juin 1998 : La Ferme aux Crocodiles signalée sur l'autoroute*

Le volume de fréquentation de l'établissement, ainsi que la qualité et la renommée du site, incitent les autorités compétentes à référencer la Ferme aux Crocodiles sur les cartes routières « Michelin » et à la signaler sur l'autoroute A7.

### *Décembre 1998 : L'extension de la structure*

Afin d'offrir plus de place aux crocodiles qui ont grandi et aux visiteurs qui viennent chaque année plus nombreux, la structure de la Ferme aux Crocodiles est agrandie. Avec une surface totale de 6 500 m<sup>2</sup>, ce site constitue la plus grande serre tropicale visitable en France. Cette nouvelle partie présente deux caractéristiques :

1. Un paysagisme novateur et la possibilité de voir le ventre des crocodiles lorsqu'ils se reposent sur une dalle en verre,
2. La présence d'un laboratoire, d'une écloserie et d'une nurserie visibles par le public.



### ***Juin-Décembre 2000 : Arrivée des gavials du Gange***

L'arrivée en juin 2000 d'un groupe de 6 jeunes Gavials du Gange donné à Pierrelatte est le point de départ d'une longue collaboration entre la Ferme aux crocodiles et le département des Réserves naturelles Népalaises.

### ***Juin 2002 : Des tortues chez les crocos***

Un groupe de 10 tortues géantes de terre est confié à La Ferme aux Crocodiles par le gouvernement seychellois. Pour elles et leurs cousines des Galápagos, 800m<sup>2</sup> supplémentaires sont aménagés.

### ***Mai 2004 : Une serre décapotable pour les crocodiles***

2000 m<sup>2</sup> supplémentaires de serre sont construits pour le confort des animaux, notamment pour élargir les zones de ponte. Cette nouvelle serre est un prototype dont le toit s'ouvre intégralement qui offre la possibilité aux crocodiles d'avoir un accès direct aux rayons du soleil. Dans cette partie une nouvelle espèce est présentée : le caïman noir de Guyane.

### ***Juin 2006 : Organisation du 18ème congrès mondial des spécialistes de crocodile***

La renommée internationale de l'établissement dans les milieux de la recherche scientifique et de la conservation animale incite le comité directeur du Crocodile Specialist Group de l'Union Mondiale pour la Nature à confier à l'équipe de la «French croc farm» l'organisation de la 18<sup>ème</sup> édition de sa réunion bis annuelle. C'est une première en Europe dans un pays Francophone. Un succès qui a permis d'accueillir plus de 350 personnes de 43 nationalités différentes et de renforcer l'expertise francophone au sein de cette institution largement dominée par les Anglo-saxons.

### ***Avril 2007 : Arrivée du groupe M56***

Afin de dynamiser et professionnaliser son développement, la Ferme aux Crocodiles intègre le groupe de tourisme M56. Cette acquisition constitue le premier site animalier du groupe.



## La Ferme aux Crocodiles forte de ses partenariats

---

### POINT AFRIQUE et l'association AFRIKABIDON

Le point Afrique est une coopérative de voyage qui a pour objectif **de développer le tourisme sur des destinations cibles**. Sa façon de voir le monde et son développement est identique à celle de l'équipe de la Ferme aux Crocodiles ([www.point-afrique.com](http://www.point-afrique.com)). Dans le cadre de cette collaboration le 23 juillet 2008, une conférence-débat sur le thème du « Tourisme et l'Afrique » a eu lieu à la Ferme aux Crocodiles.



### Michel Gunther & l'agence photographique BIOS

Le naturaliste photographe Michel Gunther a parcouru le monde, de réserve naturelle en aire protégée. Depuis quelques années il partage avec les visiteurs sa vision du monde au travers d'expositions présentées sur le site et produites par l'Agence photographique Bios.



### AS Réalisations

André Servan est un journaliste réalisateur qui collabore avec la chaîne France 3. Il a été le premier à saisir en image toutes les étapes de la construction de la Ferme aux Crocodiles. C'est la mémoire audiovisuelle de cette belle aventure. Depuis, il suit l'équipe technique sur chaque opération de terrain et met en image les événements qui se déroulent à la Ferme aux Crocodiles.



### Le Muséum d'Histoire Naturelle de Paris et le monde scientifique

Au moment de sa création, la Ferme aux Crocodiles a été soutenue par un chercheur du Muséum, Vivian de Bruffrénil qui a apporté tout son poids pour convaincre les parties prenantes (financiers, administrations, pouvoirs publics) de la pertinence de ce projet. Aujourd'hui les collaborations avec le muséum sont nombreuses. La dernière en date est liée à l'opération de reconstitution du *Sarcosuchus imperator*.



## Informations pratiques

---

### La Ferme aux Crocodiles

Les Blachettes  
26 700 Pierrelatte

Téléphone : 04 75 04 33 73

Fax : 04 75 96 39 07

Mail : [info@lafermauxcrocodiles.com](mailto:info@lafermauxcrocodiles.com)

Site Internet : [www.lafermeauxcrocodiles.com](http://www.lafermeauxcrocodiles.com)

### Horaires

Ouvert tous les jours, toute l'année, (**dimanches et jours fériés inclus**) de :

- ▶ 9h30 à 19h de début mars à fin septembre.
- ▶ 9h30 à 17h de début octobre à fin février.

### Tarifs

Prix d'entrée de **11 euros** pour les adultes, **7 euros** pour les enfants de 3 à 12 ans et gratuit pour les moins de 3 ans.

### Accès

Situé à Pierrelatte à 10 minutes de l'autoroute A7 sortie Montélimar Sud (en venant de Lyon/Valence) ou Bollène (en venant de Marseille/Avignon).

### Services

- Visite ludoéducative de 2 heures : des guides sont à la disposition des visiteurs pour les informer durant leur visite
- Parcours accessible aux poussettes et fauteuils roulants
- Signalétique en braille
- Restauration : Snack bar intérieur et extérieur, aire de pique nique couverte
- Visite entièrement couverte (serre tempérée de 8000 m<sup>2</sup>) à l'abri des intempéries...
- Boutique souvenirs : grande variété d'articles (Tee shirts, peluches, gadgets, bijoux, cartes postales, artisanat malgache, livres, cassettes vidéo et DVD...) sur le thème des crocodiles
- Parking : d'une capacité de 700 voitures, le parking est gratuit. Il est également accessible aux bus et aux camping-cars
- Aire de jeux : réservée aux enfants de moins de 12 ans jouant sous la responsabilité de leurs accompagnateurs.



### HEMISPHERE SUD

Corinne HENNEQUIN et Marie-Amélie LE GRIX DE LA SALLE, attachées de presse

21, place Grandjean

33440 AMBARES

Tél : 05 57 77 59 60 / Fax : 05 57 77 59 61

E-Mail : [c.hennequin@agencehemispheresud.com](mailto:c.hennequin@agencehemispheresud.com) / [ma.legrixdelasalle@agencehemispheresud.com](mailto:ma.legrixdelasalle@agencehemispheresud.com)



### Ferme aux Crocodiles



**Mr. Samuel Martin, directeur et vétérinaire**

Les Blachettes

26700 Pierrelatte

E-mail : [s.martin@lafermeauxcrocodiles.com](mailto:s.martin@lafermeauxcrocodiles.com)

Tel : 06 13 69 56 08/ Fax : 04 75 96 39 07

*Des photos libres de droit et des images vidéo bêta sp. sont à votre disposition sur simple demande.*

