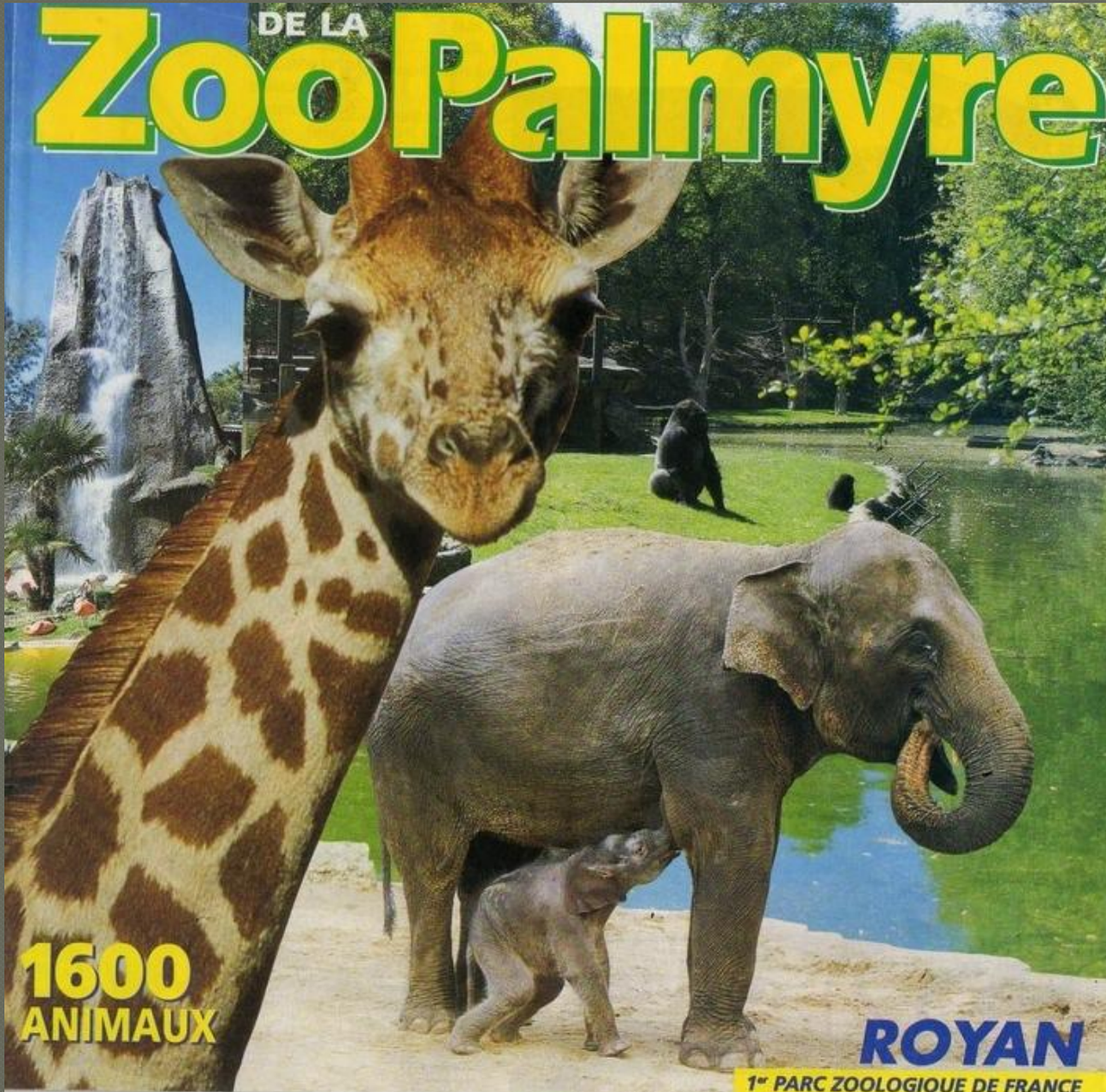


# DE LA **Zoo Palmyre**



**1600**  
**ANIMAUX**

**ROYAN**

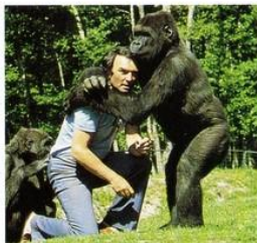
**1<sup>er</sup> PARC ZOOLOGIQUE DE FRANCE**

## Chers Visiteurs

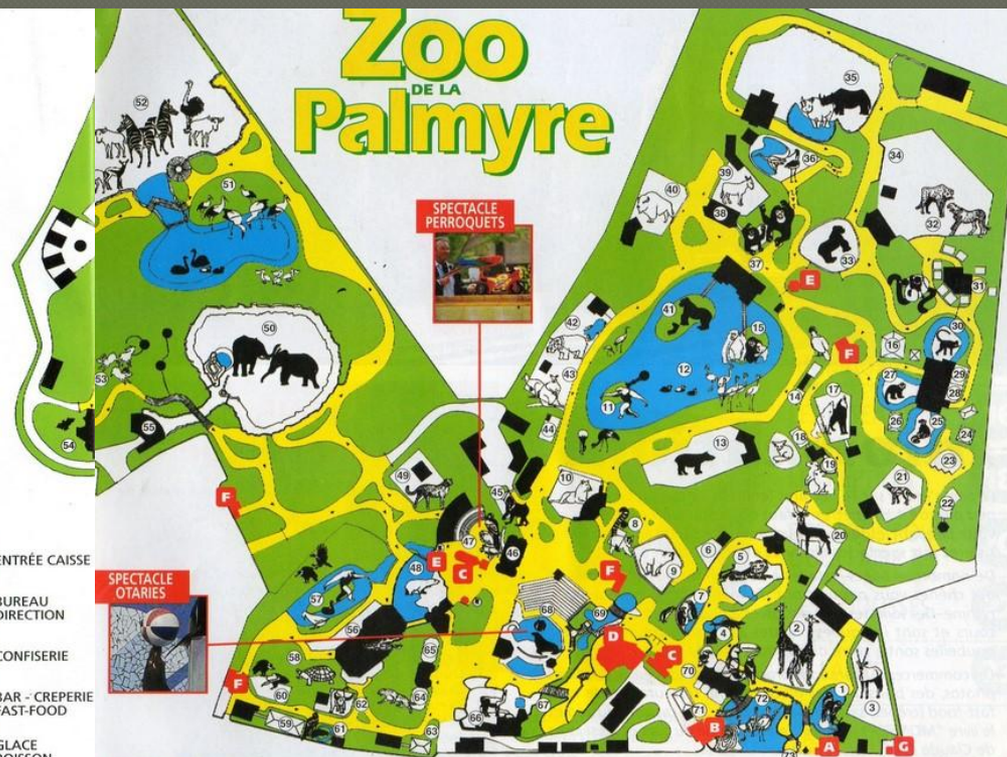
Au coeur de la Côte de Beauté et des plages de Charente Maritime... Entre Bordeaux et La Rochelle, à quelques dunes de Royan, il existe un oasis de rencontres et de découvertes d'animaux venus de tous les continents, un espace où l'imagination d'un homme a transformé une forêt de pins en livre de la jungle... Un lieu unique où la passion des animaux s'est transformée en arche de Noé. Tout au long des 14 hectares du plus important parc zoologique de France et de l'un des plus passionnants d'Europe vous ferez la connaissance de ces 1600 animaux en compagnie du maître des lieux, Claude Caillé.

Des étendues africaines à la création du parc zoologique, il a fallu, dans un chemin parsemé de pièges, sans cesse l'idée fixe de cet homme : créer un zoo de toutes pièces pour que chacun ait le privilège d'approcher les animaux les plus rares. C'est en 1966 que le rêve de Claude Caillé est devenu réalité... Au départ, une véritable aventure familiale où il fallait être tour à tour soigneur, balayeur, nounou, vendeur de billet et comptable. A force de rigueur, de travail et de passion, Le zoo de la Palmyre est devenue une référence qui accueille chaque année plus de 800.000 visiteurs.

Claude Caillé est l'ambassadeur de son métier. Il est Président d'honneur de l'Association nationale de parcs et jardins zoologiques privés, et représentant de l'Association européenne des zoos... Une fonction qu'il assume pour lutter contre les idées reçues sur les zoos, mais aussi surtout pour améliorer la qualité de la vie des animaux, et ce qui est l'essentiel, la protection des espèces en voie de disparition.



- |    |                               |    |                             |
|----|-------------------------------|----|-----------------------------|
| 1  | ARAS                          | 40 | BISONS D'AMERIQUE           |
| 2  | GIRAFES                       | 41 | ILE GORILLES                |
| 3  | ANTILOPES ORYX                | 42 | HIPPOPOTAMES                |
| 4  | LOUTRES                       | 43 | KANGOUROUS                  |
| 5  | TIGRES DE SIBERIE             | 44 | LYNX                        |
| 6  | JAGUARS                       | 45 | SINGES MANDRILL             |
| 7  | MANCHOTS                      | 46 | BATIMENT NURSERY            |
| 8  | MAKIS                         | 47 | SPECTACLE PERROQUETS        |
| 9  | OURS                          | 48 | OURS POLAIRES               |
| 10 | LIONS                         | 49 | GUEPARDS                    |
| 11 | GIBBONS                       | 50 | ELEPHANTS                   |
| 12 | PLAN D'EAU OISEAUX AQUATIQUES | 51 | CIGOGNES PELICANS           |
| 13 | TAPIRS - NANDOUS CABIAIS      | 52 | PLAINE AFRICAINE TERRESTRES |
| 14 | CALAOS                        | 53 | CHEVRES NAINES              |
| 15 | ILE CHIMPANZES                | 54 | CHAUVE-SOURIS GEANTES       |
| 16 | SINGES COLOBES                | 55 | BATIMENT ELEPHANTS          |
| 17 | LOUPS                         | 56 | VIVARIUM                    |
| 18 | FENECES                       | 57 | PLAN D'EAU GIBBONS          |
| 19 | SURICATES                     | 58 | TORTUES                     |
| 20 | GRAND KODOUS                  | 59 | MACAQUES                    |
| 21 | LYCAONS                       | 60 | VAUTOURS                    |
| 22 | CERCOPTIQUE DE WOLF           | 61 | ARAS                        |
| 23 | PANDAS ROUX                   | 62 | WATTUSIS                    |
| 24 | SINGES L'HOEST                | 63 | JAGUARS NOIRS               |
| 25 | LEMURS CATTIA                 | 64 | PANTHERES MOUCHETTES        |
| 26 | SINGES DIANE                  | 65 | PANTHERES DES NEIGES        |
| 27 | SINGES CAPUCIN                | 66 | ALPAGAS                     |
| 28 | SINGES BRAZZA                 | 67 | NURSERY OTARIES             |
| 29 | SINGES HAMLYN                 | 68 | SPECTACLE OTARIES           |
| 30 | MAKIS VARI                    | 69 | CASCADE FLAMANTS ROSES      |
| 31 | BATIMENT OUSTITIS             | 70 | BATIMENT OISELLERIE         |
| 32 | GUEPARDS                      | 71 | SAIMIRIS                    |
| 33 | GORILLES                      | 72 | CASCADE FLAMANTS ROUGES     |
| 34 | GUEPARDS                      | 73 | SORTIE                      |
| 35 | RHINOCEROS ZEBRE DE GREVY     |    |                             |
| 36 | IBIS SPATULES                 |    |                             |
| 37 | BATIMENT CHIMPANZES           |    |                             |
| 38 | BATIMENT ORANG-OUTANG         |    |                             |
| 39 | BAUDET DU POITOU              |    |                             |



- A** ENTRÉE CAISSE
- B** BUREAU DIRECTION
- C** CONFISERIE
- D** BAR - CREPERIE FAST-FOOD
- E** GLACE BOISSON
- F** TOILETTE - WC
- G** TELEPHONE



**Le Crédit Agricole,**  
partenaire du zoo de La Palmyre.





## Informations

Le parc s'étend sur 14 hectares (et le circuit complet mesure un peu plus de 4 kilomètres. Il faut donc prévoir 3 à 4 heures de visite pendant lesquelles) vous observerez 1600 animaux et assisterez aux spectacles d'otaries et de perroquets.

De nombreux bancs installés à l'ombre des pins maritimes et des chênes vous permettront de mener cette visite à votre rythme. Des toilettes sont disposées à plusieurs endroits du parcours et sont indiquées par des pancartes. De nombreuses poubelles sont à votre disposition, utilisez-les !

Les commerces du parc vous proposent des souvenirs, des films photos, des boissons, des glaces et une restauration de type fast-food (crêpes, sandwiches hot dogs...) la cassette du zoo et le livre "MON ZOO MA VIE" relatant la vie du parc et les séjours de Claude CAILLE en Afrique.

Bonne visite !

### 1995 Carnet Rose

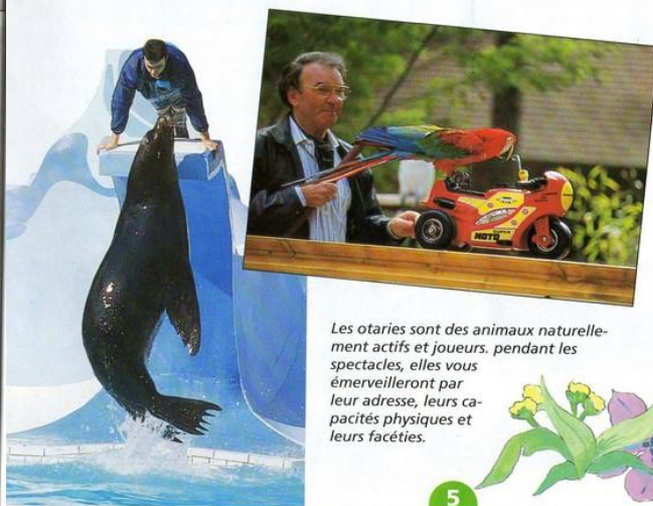
- |                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| 25 Flamants du chili        | 4 Macaques à queue de cochon |
| 2 Flamants rouges           | 1 Mandrill                   |
| 2 Cygnes noirs              | 2 Singes colobe              |
| 1 Calao                     | 6 Maras                      |
| 4 Wallaby de benett         | 3 Lycaons                    |
| 1 Kangourou rouge           | 2 Léopard                    |
| 1 Chauve-souris de Rodrigue | 1 Guépard                    |
| 4 Lemur catta               | 1 Éléphant asiatique         |
| 1 Lemur variegatus          | 2 Zèbres de Grévy            |
| 1 Singe Goeldi              | 2 Tapirs                     |
| 3 Ouisitis de Geoffroy      | 3 Alpaca                     |
| 2 Ouisitis communs          | 1 Girafe                     |
| 2 Tamarins-lion rosalla     | 2 Bisons                     |
| 2 Tamarins à mains rousses  | 1 Wattusi                    |
| 1 Pinché à crête blanche    | 1 Grand Kudu                 |
| 2 Singes l'Hoest            | 1 Oryx algazelle             |
| 1 Singe brazza              | 5 Oryx beisa                 |
| 1 Cercopithèque de Wolf     | 3 Impalas                    |
|                             | 4 Tortues carbonaria         |



## Spectacles

Les spectacles d'otaries et de perroquets ont lieu de Pâques à la Toussaint. Ils sont annoncés à l'avance par haut-parleur.

Pour la joie de tous, perroquets et cacatoès se montreront tour-à-tour cyclistes, patineurs, pilotes automobiles...



Les otaries sont des animaux naturellement actifs et joueurs. pendant les spectacles, elles vous émerveilleront par leur adresse, leurs capacités physiques et leurs facéties.

5

PLAN DU ZOO **2**

LES SINGES **6**

LES CARNIVORES **8**

LES MAMIFERES ET L'EAU **10**

LES ONGULÉS **12**

LES BÉBÉS ANIMAUX **14**

LES OISEAUX **16**

LES REPTILES **18**

DES ZOOS POUR QUOI FAIRE ? **20**

LES COULISSÉS **22**

LA SANTÉ **23**

### ATTENTION

- Ne franchissez aucune clôture
- Ne rien jeter aux animaux
- Utilisez les boîtes à déchets
- Surveillez vos enfants
- Attention au feu
- Fermez votre véhicule
- les chiens ne sont pas admis
- Ne rien donner à manger aux singes

# les Singes

Observez-les bien !  
Il vous étonneront par leurs attitudes, leur mimiques et leurs comportements parfois bien proches des nôtres.



## Chimpanzé

Afrique.  
La femelle a un cycle sexuel d'une trentaine de jours au cours duquel elle présente un gonflement génital important qui indique au mâle qu'elle est réceptive.



## Lémur catta

Madagascar. Il utilise sa queue annulée comme signal visuel tandis que le maki vari émet des vocalisations étonnantes et très sonores pour marquer son territoire.



## Tamarin empereur

Amérique du Sud. Chez les tamarins ouistitis, le partage des tâches d'évase est de règle : le père puis frères et sœurs plus âgés portent bébés que la mère reprend de temps en temps pour la tétée.

## Tamarin chrysomélas

C'est un singe français... En effet, cette sous-espèce très rare habite la Guyane. Comme les autres tamarins sa durée de gestation est d'environ 140 jours.



## Colobe

Colobes quezea  
Ces singes africains ont un système digestif très particulier avec un estomac à plusieurs poches. Ils ont besoin de manger des feuillages frais et des épineux toute l'année.



## Gorille

Afrique. C'est sans conteste le plus imposant des singes, jusqu'à 200 kg pour le mâle, mais il est aussi très sensible psychologiquement ce qui rend sa reproduction très difficile. En France, le zoo de la Palmyre a été le premier à élever des gorilles. Depuis le premier succès en 1978, quatorze petits y ont vu le jour.

7



## Gibbon

Asie. Il possède de très grand bras dont il se sert presque exclusivement pour se déplacer dans les arbres. On nomme ce type particulier de locomotion : la brachiation.

6

# les Carnivores

*Impitoyables avec leur proies, ils n'en sont pas moins d'une beauté, d'une agilité, et d'une force que l'on ne peut qu'admirer*

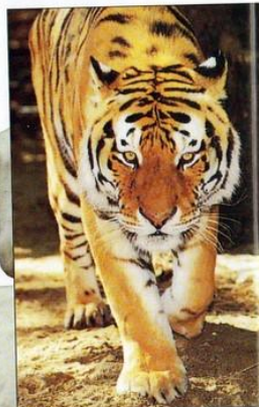
## Loup

Les loups vivent en groupe guidés par un couple dominant. Seuls ces deux leaders se reproduisent.



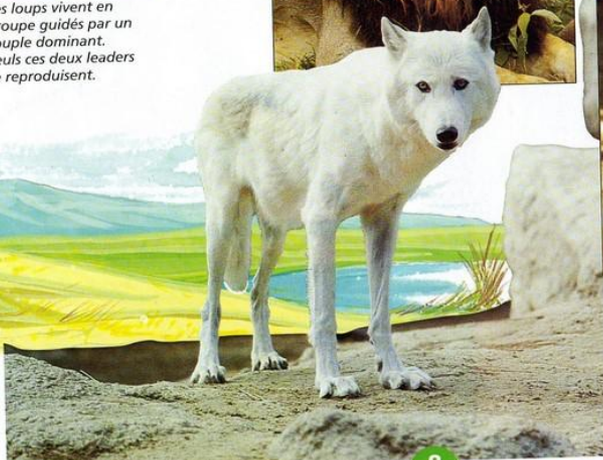
## Lion

Le lion mâle passe 20 h sur 24 h à se reposer et chasse en fait très peu, il laisse cette corvée aux femelles...

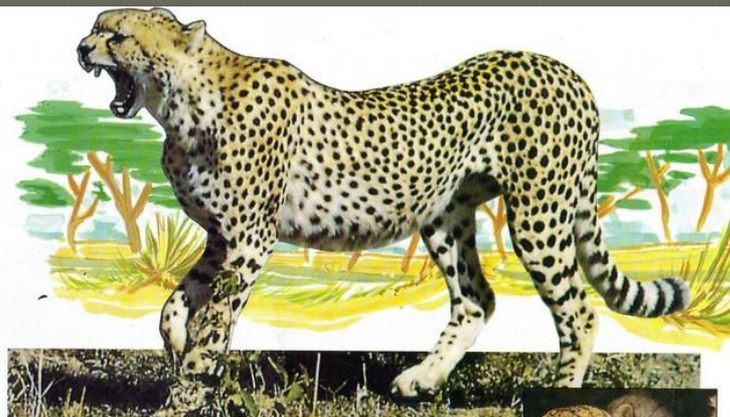


## Tigre de Sibérie

Si les tentatives de conservation du tigre de Sibérie échouaient dans l'ancienne Union Soviétique, les zoos seraient le dernier refuge de cette sous-espèce.

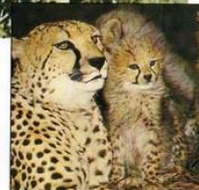


8



## Guépard

Avec une vitesse de pointe de 110 km/h, le guépard est sans conteste le mammifère terrestre le plus rapide du monde. Mais il faut savoir que ce magnifique félin tacheté est menacé dans la nature et difficile à se reproduire en captivité. Pour mieux l'étudier et l'élever, des zoos français (dont celui de la Palmyre) unissent leurs efforts au sein d'un groupe patronné par le ministère de l'Environnement. En 1993, quatre jeunes guépards sont nés à la Palmyre après plusieurs années d'efforts et de recherches d'autres portées successives sont venues confirmer ce succès.



## Petit Panda

Népal. Cet habitant des hauteurs asiatiques est un carnivore assez étonnant puisqu'il mange principalement des végétaux.

## Suricate

Afrique du Sud. Cette petite mangouste africaine vit en société parfois nombreuse. Elle se dresse ainsi pour prendre des bains de soleil mais aussi pour monter la garde quand le gros de la famille s'amuse.



9





### Otarie

Les adaptations des otaries sont les suivantes : pattes antérieures transformées en palmes, pattes postérieures en gouvernail et contrôle de la respiration qui leur permet de rester sous l'eau pendant plus de dix minutes. Les otaries sont des animaux naturellement actifs et joueurs. Pendant les spectacles, elles vous émerveilleront par leur adresse, leurs capacités physiques et leurs facéties.

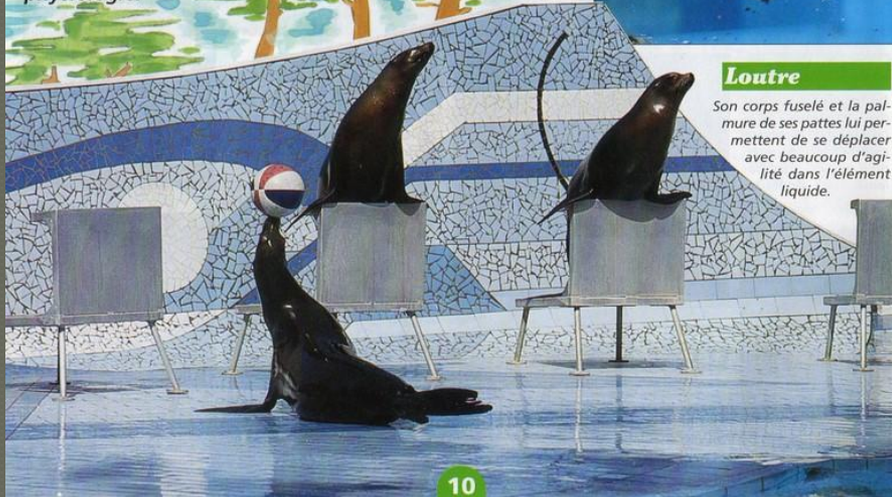
Certaines espèces de mammifères se sont adaptées à la vie aquatique grâce à des modifications de leur anatomie et de leur physiologie.

## les Mammifères et l'eau



### Loutre

Son corps fuselé et la palmure de ses pattes lui permettent de se déplacer avec beaucoup d'agilité dans l'élément liquide.



### Ours blanc

Ce véritable colosse qui pèse jusqu'à 450 kg est capable de soulever 100 kg avec une seule patte. Les petits naissent pendant l'hibernation dans une tanière aménagée dans un talus de neige. Ils sont minuscules, pèsent en moyenne 600 g et tètent un lait riche qui leur permet une croissance rapide. Ils restent environ deux ans avec leur mère.

*Quelle bise !!!  
avec son ami Charlie Brown*





## Les Ongulés

C'est parmi la famille des ongulés que l'on trouve les mastodontes, éléphants, hippopotames et rhinocéros, que l'on croirait tout juste sortis de la pré-histoire.

### Hippopotame

Au grand désespoir des animaliers, il disperse ses excréments dans l'eau ce qui explique la couleur brune de son bassin bien qu'elle soit changée quotidiennement. Sa peau à 4 cm d'épaisseur.



### Zèbre de Grevy

Ce zèbre qui devient très rare a été nommé ainsi en l'honneur de Jules Grevy Président de la République française au siècle dernier. Il n'y en a plus que quelques centaines dans le monde



12



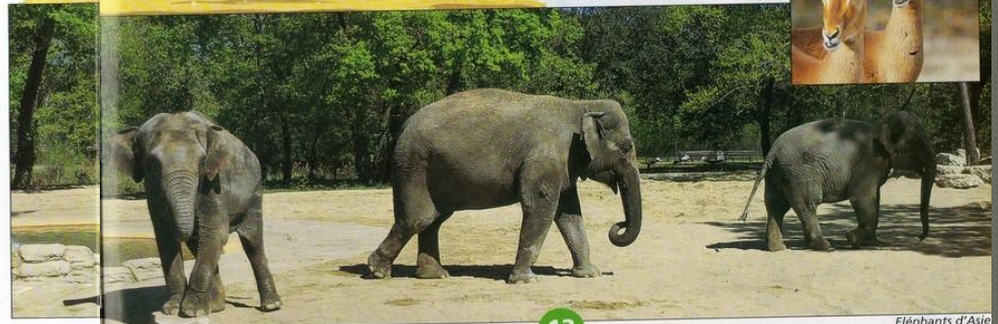
### Rhinocéros blanc

Contrairement à ce qu'on pourrait croire, la peau des rhinocéros est très sensible. Pour se protéger des insectes piqueurs, ces mastodontes prennent des bains de boue et il est indispensable de leur fournir une mare boueuse qu'ils utilisent chaque jour.



### Eléphant

L'éléphanteau vient au monde après 22 mois de gestation. Adulte vers 15 ans, il vivra environ 70 ans. Nourriture : 150 kg de fourrage par jour



13

Eléphants d'Asie



En mars 1993, le zoo s'est agrandi de 4 hectares et présente une vaste plaine où sont mélangés zèbres, gnous, impalas, blesboks et autruches..



Tapir



Gnou



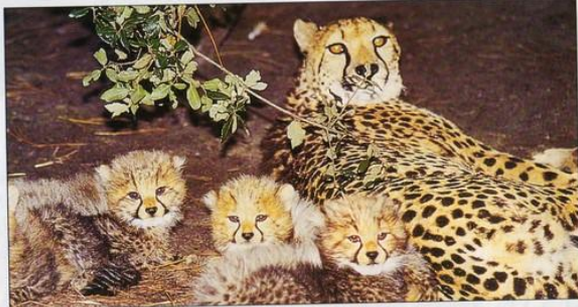
Impala



## Les bébés animaux

La reproduction des pensionnaires est sans cesse au milieu des préoccupations à la Palmyre.

Famille guépard



### Wallaby

Chez le wallaby, comme chez tous les marsupiaux, la reproduction est très particulière. Après 30 ou 40 jours de gestation l'embryon (1gr à la naissance) rampe de l'orifice du cloaque à la poche. Il se fixe à une tétine et y achève son développement pendant plusieurs mois.



### Girafon

La principale préoccupation du girafon nouveau-né (1,80 m à la naissance) est de se mettre debout, ce qui est fait après quelques chutes en 1 heure environ.

### Eléphant

L'évènement le plus attendu et le plus important dans un zoo, c'est la naissance d'un animal, surtout s'il s'agit d'une arrivée exceptionnelle comme celle d'un bébé éléphant.

Au zoo de la Palmyre, le jeudi 26 octobre 1995, Shinto, le papa et Alix, la maman... et Claude Caillé, sont heureux de vous faire part de la naissance de leur bébé Homaline. La grossesse s'est bien déroulée. La gestation a duré 21 mois. A quelques jours, le bébé pèse environ 60 kilos, il boit environ 25 litres de lait par jour, et ne quittera pas les jambes de sa mère avant un an. Adulte à 12 ans, les éléphants ont une espérance de vie de 70 ans liée à l'usure de leurs dents. C'est alors qu'ils se dirigent vers des zones marécageuses ou ils trouvent du sel et de l'herbe qui va leur permettre de survivre 4 ou 5 ans de plus. Ils meurent dans ces endroits d'où la légende des cimetières des éléphants.



Quistitis pygmée



Flamant rose



Ecllosion d'une tortue



Singe pygmée

La nursery du zoo accueille des bébés de toutes espèces. Ces petits sont soustraits à leur mère quand elles se montrent incapables de les élever, soit parce-qu'elles manquent de lait, soit parce-qu'elles manquent d'expérience. Habits chauds et peluches procurent à ces bébés la chaleur et la sécurité que leur fournit naturellement la mère. A la suite de cette phase d'élevage, la réintroduction progressive dans le groupe est indispensable.

### Lémur

Tout d'abord dans les bras de sa mère, le petit lémur catta prend ensuite position sur son dos comme un jockey sur son cheval.



# Les Oiseaux

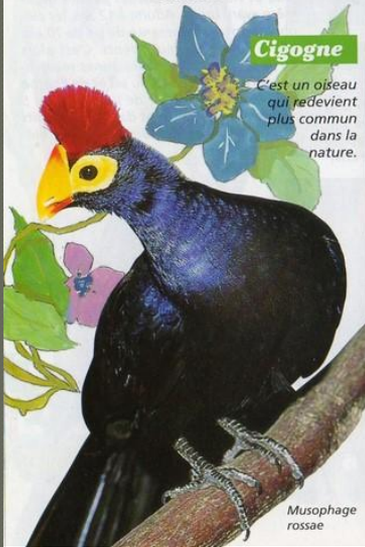


Grue couronnée

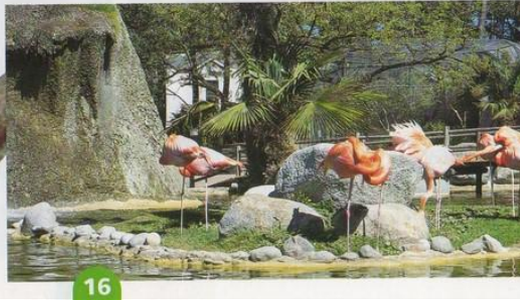
De nombreuses espèces vous sont présentées, des très colorés aras, aux imposants vautours, en passant par les élégants flamants dont vous pourrez suivre la reproduction en observant la colonie de 200 oiseaux.

## Cigogne

C'est un oiseau qui redevient plus commun dans la nature.



Musophage rossae



16

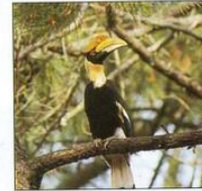
## Autruche

Les oeufs sont pondus par plusieurs femelles dans une même cavité creusée au sol mais seuls le mâle et la femelle principale les couvent.



## Calao

La femelle Calao s'enferme dans une cavité d'arbre pour couvrir puis élever ses poussins et c'est le mâle qui la nourrit.



## Goura

Gros pigeon de Nouvelle-Guinée à coiffure étonnante



## Ibis rouge

Cette espèce faillit disparaître car ses plumes splendides étaient à la mode.



## Aras

Les aras sont de grands perroquets très colorés d'Amérique du Sud. Les deux partenaires du couple sont très unis et passent de longs moments à se bécoter.



## Manchots du Cap

Afrique du Sud. Les oeufs sont pondus dans un terrier creusé par les parents eux-mêmes.

## Flamants rose

La femelle pond un oeuf et le couve 28 à 30 jours



17

# Les Reptiles

## Crocodile du Nil

Si ses dents sont impressionnantes, il faut savoir qu'il ne s'en sert pas souvent. En effet, il ne mange pas tous les jours et se montre même capable de jeûner plusieurs mois.



## Vivarium

Les pythons sont des serpents ovipares, c'est à dire que les petits serpents naissent des oeufs pondus par la femelle.

## Tortues

Qui va piano, va sano. Les tortues terrestres sont les championnes de la longévité, elles atteignent couramment 100 ans et plus.



## Python

La femelle python pond ses oeufs puis s'enroule autour d'eux. Une fois installée, elle est agitée à intervalles réguliers de soubresauts qui favorisent l'aération et le retournement des oeufs



18



## Vos vacances en pays Royannais



- Hébergement
- Circuits "découverte"
- Golf
- Tennis
- Voile
- Thalassothérapie
- Stages sportifs...

## Informations touristiques

### OFFICE DU TOURISME DE ROYAN

BP 102  
17206 ROYAN cedex  
Tél. 46 38 65 11  
Fax 46 38 52 01  
Minitel 3615 ROYAN  
0,12 puis 1,27 F la minute

### Centrale de réservation (hôtels, locations...) & Services Groupes ROYAN RESA

BP 519 17211 ROYAN cedex  
Tél. 46 38 40 00 Fax 46 23 98 87 Minitel 3615 ROYAN

### OFFICE DU TOURISME DE LA PALMYRE ★★

Tél. 46 22 41 07 Fax 46 22 52 69

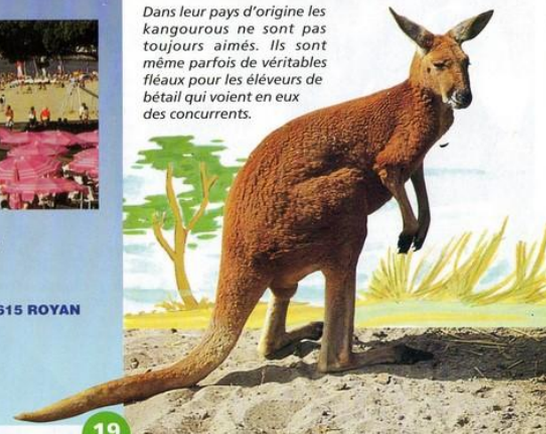


## Les Chauves-souris

Nous vous présentons les roussettes d'origine tropicale. Elles n'hibernent pas et sont frugivores mais comme nos petites chauves-souris, elles possèdent des ailes qui ne sont que leurs mains modifiées aux doigts démesurés reliés par une membrane. Elles dorment et mangent la tête en bas.

## Les Marsupiaux

Dans leur pays d'origine les kangourous ne sont pas toujours aimés. Ils sont même parfois de véritables fléaux pour les éleveurs de bétail qui voient en eux des concurrents.



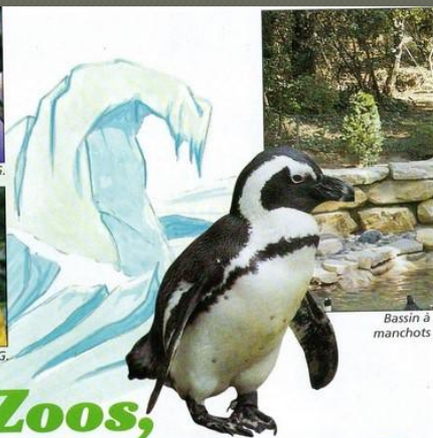
19



Claude Caillé P.D.G.



Patrick Caillé D.G.



Bassin à manchots

## Des Zoos, pour quoi faire ?

Le premier rôle reconnu des zoos est de proposer un divertissement en offrant une promenade agréable et un contact avec une multitude d'animaux. A cette occasion, le visiteur apprend à mieux connaître les espèces présentées grâce à l'observation et aux pancartes signalétiques. Le zoo a donc un rôle éducatif. Ce que l'on sait moins, c'est que les jardins zoologiques sont aussi des lieux de recherche privilégiés où l'on peut étudier la biologie et le comportement des animaux en préliminaire ou en complément des études dans la nature.

Enfin, les organisations de conservation de la nature reconnaissent que les zoos sont nécessaires à la sauvegarde des espèces menacées d'extinction. Les zoos se sont organisés entre eux et, à l'aide de programmes d'élevage internationaux, ils gèrent des populations d'animaux qui pourront faire plus tard l'objet de réintroduction dans la nature.



Tamarin en forêt



**PROGRAMME DE SAUVEGARDE**

### Tamarin-lion

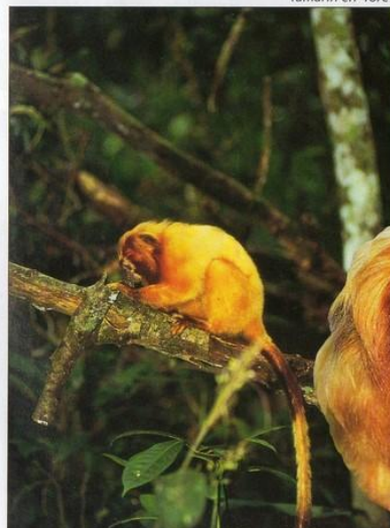
Ce petit singe est originaire du Brésil. On estime aujourd'hui que cette espèce de singe est en train d'être sauvée par les parcs zoologiques. Les actions sur le terrain étaient en effet insuffisantes et une population captive gérée collectivement sous le contrôle d'un coordinateur fut rapidement mise en place. Les zoos participants doivent tout d'abord être agréés, ils reçoivent ensuite des animaux en prêt. Quand ces derniers se sont reproduits, ils peuvent faire l'objet d'une réintroduction dans la nature.

Le 27 juillet 1992, une famille de Tamarins-lions du Zoo de la Palmyre était installée dans des caisses spéciales pour prendre l'avion à destination de Rio.

Les singes sont suivis par des biologistes de terrain qui les nourrissent dans un premier temps. Puis ils s'émancipent progressivement et on peut affirmer que les jeunes nés de ces animaux originaires des zoos sont complètement sauvages.



Thierry Petit, vétérinaire





La qualité de la vie des animaux passe par des hommes et des femmes qui les soignent, entretiennent leurs espaces et vous accueillent toute l'année.

Le Zoo de la Palmyre emploie 46 employés à l'année et 84 en saison... une véritable entreprise au coeur de la forêt de la Coubre !

## Les Coulisses

Dans les allées de service et dans les bâtiments, les employés s'activent. Nettoyer les installations, s'assurer que tout le monde va bien, préparer et distribuer la nourriture sont les tâches quotidiennes.

Un zoo, c'est un gigantesque restaurant qui engloutit, chaque année, un volume et un poids inimaginables et pourtant bien réels de nourriture spécifique :

- 250 t de fourrage et de luzerne
- 70 t de paille
- 18 t de bananes
- 26 t de carottes
- 20 t de poissons
- 50 t de fruits et de légumes
- 80 t de pommes
- 50 t de viandes
- 30 t de granulés
- 7000 litres de lait ...



Cuisine sin



En construction : bassin pour les ours, et vivarium.

Le Zoo de la Palmyre est aussi un parc où les moindres détails et équipements ont été spécialement étudiés et adaptés pour restituer l'ambiance naturelle des animaux. C'est pourquoi Nadu Marsaudon, artiste décorateur, participe avec Jean Michel Paulet, architecte, à la réalisation de tous les aménagements. De nombreuses corporations sont présentes : du maçon au menuisier, en passant par l'électricien et le soudeur.



Thierry Petit, vétérinaire



Anne Guillet, nurse



## La Santé

Présenter autant d'animaux et les reproduire ne vont pas sans quelques problèmes de santé. Si certains soins et traitements sont assez classiques et simples d'autres nécessitent des examens approfondis et font appel à des traitements longs, voire à la chirurgie.





Ouvert toute l'année  
sans jour de fermeture

Du 1<sup>er</sup> avril au 30 septembre  
de 9 h à 19 h (horaire caisse)  
fin de la visite 20 h30

Le reste de l'année  
de 9 h à 12 h et de 14 h à 18 h  
Durée de la visite : minimum 3 heures  
14 hectares

ATTENTION : LES CHIENS NE PEUVENT PAS ENTRER  
AU ZOO, MEME TENUE EN LAISSE.  
MERCI DE VOTRE COMPREHENSION.

**ZOO DE LA PALMYRE**  
17570 LES MATHES  
Tél 46 22 46 06

Renseignements **36 68 18 48**  
(2,19 F/mn)

LA NAVETTE DES PLAGES dessert le Zoo de  
la Palmyre du 1<sup>er</sup> juillet au 8 septembre,  
depuis la gare SNCF de Royan et le bac du  
Verdon. Pour les horaires appeler :  
Aunis et Saintonge 46 05 03 81

# DE LA **ZooPalmyre**



Cette brochure a été réalisée en partenariat avec le  
**Crédit Agricole Charente-Maritime Deux-Sèvres.**

Réalisation : IMPRIMERIE R.C.E. 15 6728 tous droits réservés / Conception : alias / Photos : PETIT - NARBURU - PELLETIER - LEDUC / Illustration : BREMY - NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE