

Laissez-vous transporter dans les ères préhistoriques pour découvrir la surprenante aventure de ces géants disparus.

Let yourself be transported into the prehistory to discover the surprising adventure of these extinct giants.

### ÈRE MÉSOZOÏQUE

Il y a 225 à 70 millions d'années  
225 to 70 millions years ago

- |                                      |                   |                         |
|--------------------------------------|-------------------|-------------------------|
| 6 <sup>bis</sup> - Mégalosaure animé | 13- Brachiosaure  | 21- Parasauropilus      |
| 7- Stégosaure                        | 14- Dromosaure    | 22- Anatosaur           |
| 8- Diplodocus                        | 15- Tenontosaur   | 23- Tyrannosaure Rex    |
| 9- Le volcan                         | 16- Deinonychus   | 24- Triceratops prorsus |
| 10- Plésiosaures                     | 17- Styrosaure    | 25- Téléosaure          |
| 11- Archaeopteryx                    | 18- Vélocraptors  | 26- Struthiosaure       |
| 12- Proavis                          | 19- Protoceratops | 27- Cesa                |
|                                      | 20- Scolosaure    | 28- Pteranodon          |

### ÈRE PALÉOZOÏQUE

Il y a 600 à 225 millions d'années  
600 to 225 millions years ago

- 2- Dinichthys
- 3- Ichtyostega
- 4- Meganeura Monyi
- 5- Titanosuchus
- 6- Dimetrodon

### ÈRE NÉOZOÏQUE

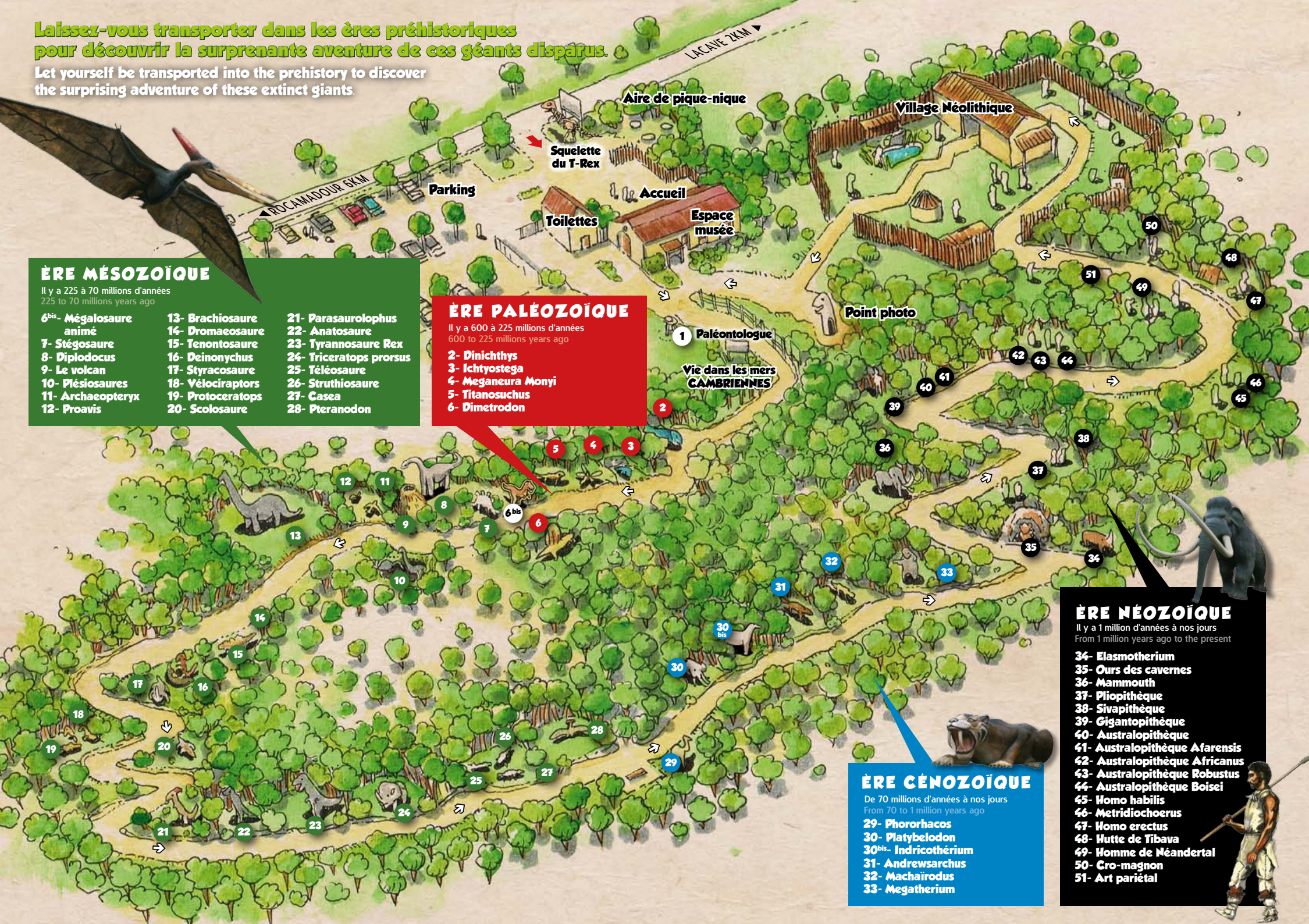
Il y a 1 million d'années à nos jours  
From 1 million years ago to the present

- 34- Elasmotherium
- 35- Ours des cavernes
- 36- Mammouth
- 37- Pliopithèque
- 38- Sivapithèque
- 39- Gigantopithèque
- 40- Australopithèque
- 41- Australopithèque Afarensis
- 42- Australopithèque Africanus
- 43- Australopithèque Robustus
- 44- Australopithèque Boisei
- 45- Homo habilis
- 46- Metridiochoerus
- 47- Homo erectus
- 48- Hutte de Tibava
- 49- Homme de Néandertal
- 50- Cro-magnon
- 51- Art pariétal

### ÈRE CÉNOZOÏQUE

De 70 millions d'années à nos jours  
From 70 to 1 million years ago

- 29- Phororhacos
- 30- Platybelodon
- 30<sup>bis</sup>- Indricotherium
- 31- Andrewsarchus
- 32- Machairodus
- 33- Megatherium



Ouvert tous les jours d'avril au 5 novembre 2017

et pendant les vacances scolaires.

Visite libre sans attente et sans réservation  
Signalétique ludique et pédagogique  
Parcours sonorisé

### Tarifs 2017

Adulte :	8,00€
Enfant (de 5 à 13 ans) :	4,50€
Étudiant :	7,00€

Gratuit pour les moins de 5 ans

Dernière admission 1h avant la fermeture



- Parcours facile
- Durée de la visite : 1h
- Parking ombragé et gratuit (accès autocar sans manœuvre)
- Aire de pique-nique
- Snack en juillet et août
- Boutique Préhistoire et Nature
- Photos autorisées
- Chèques vacances acceptés
- Chiens en laisse acceptés
- Espace musée
- Carnet d'explorateur en vente à l'accueil
- Ateliers préhistoriques réservés aux scolaires (sur réservation - demandez le programme)
- Jurassique Pâques - Chasse aux énigmes préhistoriques le dimanche et lundi de Pâques (Sans réservation et sans supplément de prix)

### Horaires

AVRIL - MAI JUIN SEPTEMBRE	JUILLET AOÛT	D'OCTOBRE AU 5 NOVEMBRE	VACANCES de NOËL Selon météo	VACANCES de FÉVRIER Selon météo	AUTRES PÉRIODES
10h - 19h	10h - 20h	10h - 18h	10h - 17h	10h - 18h	Nous consulter



Route de Rocamadour - 46200 LACAVE

Tél. 05 65 32 28 28 - contact@prehistodino.com

www.prehistodino.com

À ne pas MANQUER ! VOUS AVEZ AIMÉ PREHISTO DINO PARC ? VOUS AIMEREZ...



...MÊME CRÉATEUR, MÊME PASSION, MÊME PARTAGE

# PREHISTO DINO PARC



DÉCOUVREZ le T-Rex animé!

LACAVE EN QUERCY  
Entre Souillac et Rocamadour



# DÉCOUVREZ L'HISTOIRE FASCINANTE DES DINOSAURES...

Discover step by step the fascinating life of dinosaurs...

Partez pour un voyage au temps des dinosaures il y a 250 millions d'années. Imaginez un instant tomber nez à nez avec l'emblématique Tyrannosaure-Rex, l'impressionnant Brachiosaure ou encore l'imposant Tricératops. Au fil du parcours, ce sont un peu plus de 30 dinosaures représentés en grandeur nature et enrichis de panneaux illustrés qui vous expliquent les spécificités de ces géants disparus.

Embark on a journey at the time of dinosaurs 250 million years ago.

Imagine for a moment you come face to face with the iconic Tyrannosaurus Rex, the impressive Brachiosaurus or the imposing Triceratops.

Along the visit, in a unique soundscape, more than 30 dinosaurs are represented life size. The specifics of these giants are explained to children in a simple and illustrated manner. You will soon know everything about dinosaurs!



Le Pteranodon

Le Tyrannosaure Rex

Le Diplodocus

Le Dimetrodon

Le village Néolithique

Le styracosaure



Retour dans un passé de 15 milliards d'années, là où tout a commencé avec le Big bang puis la formation de la Terre...



Phororhacos



Elasmotherium



L'indricotherium

Au cœur d'une forêt préservée, vous profiterez de l'environnement exceptionnel du Parc Régional des Causses du Quercy. Le long d'un parcours entièrement sonorisé et agrémenté d'une signalétique ludique et pédagogique vous partirez à la rencontre des dinosaures et découvrirez le quotidien des premiers hommes. Les 150 représentations grandeur nature vous plongeront dans les ères préhistoriques, pour une aventure inédite au cœur de l'évolution des espèces.

Prepare yourself to be thrown back 15 billion years in the past, where it all began with the Big Bang and the formation of the Earth...

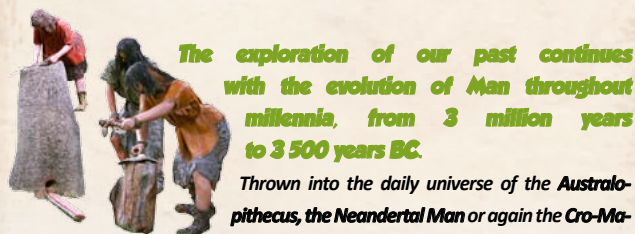
You will meet dinosaurs and discover the everyday life of the first men, all along a path with sound effects and a playful educational signage. 150 life-size representations will totally immerse you into the Jurassic and prehistoric era. Children and adults, be ready to live an adventure as fun as educative.

# ... ET PARTEZ SUR LES TRACES DE L'HOMME

... and continue your journey on the tracks of Man

L'histoire de l'évolution de l'Homme racontée de 3 millions d'années à 3 500 ans av. J.-C.

Grâce à des reconstitutions saisissantes, vous découvrirez l'univers quotidien de l'Australopitèque, l'Homme de Neandertal ou encore l'Homme de Cro-Magnon. Au sein d'un village entièrement reconstitué, vous allez plonger dans l'ambiance unique du Néolithique et découvrir la vie de nos ancêtres. Vous pourrez y observer les fabuleuses inventions et découvertes de la Préhistoire : la céramique, les premiers outils, l'apprentissage de la chasse et de la pêche, les rites et coutumes...



The exploration of our past continues with the evolution of Man throughout millennia, from 3 million years to 3 500 years BC. Thrown into the daily universe of the Australopithecus, the Neandertal Man or again the Cro-Magnon Man, you can observe the fabulous inventions and discoveries of Prehistoric times: use of ceramic, first tools manufacturing, hunting and fishing learning, dolmens construction. Within a completely reconstituted village, get ready to plunge into the unique atmosphere of the Neolithic Age and to discover the life of our ancestors.



Les Homo-Habilis



Rites et coutumes au Néolithique



L'art pariétal

# Venez découvrir notre DINOSAURE "VIVANT"

Vous allez frissonner face à notre Mégalosaure, ce célèbre T-Rex archaïque de 9 mètres de long et près de 5 mètres de haut, plus terrifiant que jamais qui vous impressionnera par son gigantisme et ses mouvements plus vrais que nature.

Traversez les ères préhistoriques

Les panneaux explicatifs entièrement illustrés vous permettent de découvrir et comprendre les périodes clés de la Préhistoire : la formation de l'Univers, la naissance de la vie, l'apparition des dinosaures sur Terre, des mammifères préhistoriques et l'évolution de l'Homme.

And let yourself be surprised by animated dinosaurs!

You will be able to see bigger-than-life specimens come to life before your eyes! A giant Megalosaurus, 9 meters long and nearly 5 meters high, will move, blink and growl! Shivers are guaranteed facing this stunningly real dinosaur!

... Cross the prehistoric eras

You can now discover and understand the key periods of our history through fully illustrated explanatory posters: the formation of the universe, the birth of life, the emergence of dinosaurs and prehistoric mammals on Earth and the evolution of Man.

NOUVEAU

Cet été, assistez à un duel entre deux redoutables spécimens disparus il y a des millions d'années.

Le Diplodocus

Le Dimetrodon

Le village Néolithique

Le styracosaure