



Document genere le 03/12/2020

Wildpark van La Roche-en-Ardenne

Van donderdag 02 januari 2020 tot donderdag 31 december 2020.



C.T.

Chemin Du Parc à Gibier 1
La Roche-en-ardenne - 6980

Contact: +32 84 31 10 15
Telephone de reservation: 0470 10 80 78

<https://www.parcagibierlaroche.be>

In het Wildpark van La Roche-en-Ardenne in Belgisch Luxemburg kun je in gezinsverband de dieren van het Ardense bos bewonderen. Deze leuke en impressionante ontmoetingen wekken de nieuwsgierigheid van jong en oud.

Langs een bosparcours van 1,2 km leven de dieren in een **omgeving die heel erg lijkt op hun natuurlijke habitat.**

Dieren in het wildpark...

- Wolven
- Lynxen
- Hertachtigen
- Everzwijnen
- Vossen
- Wasberen

Dankzij **het ludieke en educatieve vogelparcours** kan je je ornithologische kennis testen.

... en in de minihoeve

- Ezels

- Geiten
- Mangalica varkens
- Neerhofdieren

Na jullie bezoek kunnen jullie genieten van een ontspannende pauze op het terras met zicht op de speeltuin.

Deze informatie wordt louter informatief gegeven.

Neem voor je vertrek rechtstreeks contact op met de toeristische partner die je interesseert.

Verantwoordelijke uitgever:

Michel VANKEERBERGHEN, gedelegeerd bestuurder van Wallonië België Toerisme (WBT vzw).

© Wallonië België Toerisme (WBT vzw). Avenue Comte de Smet de Nayer 145000
Namen +32 (0)2 504 02 11 Online: www.walloniebelgietoerisme.be E-mail:
info@walloniebelgietoerisme.be

De inhoud in dit document werd met de grootste zorg samengesteld door Wallonië België Toerisme (WBT vzw). De uitgever kan niet verantwoordelijk gehouden worden voor mogelijke wijzigingen tussen de verzameling van de gegevens en de weergave ervan in dit document.

Behoudens anderluidende verklaring behoort de informatie vermeld in dit document toe aan Wallonië België Toerisme (WBT vzw).

Een voorafgaande schriftelijke toestemming is vereist voor het gebruik of de reproductie van deze informatie.

Wallonië België Toerisme behoudt zich alle intellectuele eigendomsrechten voor op dit document.