

Artenschutzprojekt für den Gelbwangen-Schopfgibbon (*Nomascus annamensis*) in Vietnam



Titelfoto:
gr. Bild Zoo Wrocław
kl. Bild Tiergarten
Schönbrunn
Foto links:
Gunter Ehlers
Foto rechts:
Zoo Wrocław

grafik-design:
atelier-oliver-hartmann.de



Zusammenfassung

- Alle Schopfgibbonarten (*Nomascus sp.*) sind stark gefährdet oder vom Aussterben bedroht (IUCN Rote Liste)
- Das Schutzprojekt liegt im vietnamesischen Kon Ka Kinh (KKK) Nationalpark
- Das Kooperationsprojekt begann im Juni 2016, unter der Leitung eines überaus erfahrenen vietnamesischen Projektleiters
- Dies ist das Folgeprojekt zu dem vorausgegangenem Projekt zum Schutz des Südlichen Gelbwangen-Schopfgibbon (*Nomascus gabriellae*) im Nam Nung Reservat im südlichen Vietnam
- Anthony Sheridan garantiert die Finanzierung dieses Projektes für mindestens fünf Jahre
- Schopfgibbons können in etwa 30 Zoos gesehen werden, welche alle Mitglieder des EAZA Gibbon TAG sind und in meinem Buch „Europas Zoos unter der Lupe“ aufgeführt werden

Einleitung

Dies ist ein Partnerprojekt zwischen der Stiftung Artenschutz und der Zoologischen Gesellschaft Frankfurt (ZGF) mit weiterer Unterstützung von über 20 europäischen Zoos als Projektförderer. Über die Stiftung Artenschutz, der in Deutschland ansässigen in-situ-Artenschutz-Organisation, bin ich Förderer des Projekts.

Gelbwangen-Schopfgibbon

Es gibt zwei nah verwandte Arten von Schopfgibbons – der Nördliche Gelbwangen-Schopfgibbon (*Nomascus annamensis*) und der Südliche Gelbwangen-Schopfgibbon (*Nomascus gabriellae*); beide haben eine hohe Priorität im Primatenschutz. Die größ-

ten Gefahren sind Lebensraumverlust und die Wilderei – in erster Linie für Fleisch, traditionelle Medizin und den Handel mit Heimtieren. Über die Arten ist sehr wenig bekannt und es gibt keine exakten Daten, wie viele Tiere noch in freier Wildbahn existieren.

Die Nördlichen Gelbwangen-Schopfgibbons gelten erst seit 2010 als eine eigenständige Art. Sie leben in Zentralvietnam, Laos und im Nordosten Kambodschas. Gelbwangen-Schopfgibbons haben eine sehr charakteristische Färbung: Männchen haben ein schwarzes Fell, nur die Wangen sind gelb; Weibchen und Neugeborene haben eine leuchtend hellgelbe Farbe. Alle Gibbonarten sind berühmt für ihren Gesang, von dem man annimmt, dass er der Verteidigung des Territoriums und gegen Artgenossen sowie dem Anlocken potenzieller Partner dient.

Projektgebiet

Der Kon Ka Kinh Nationalpark liegt im zentralvietnamesischen Bergland (600 m - 1.748 m über NN). Er wurde im Jahr 2002 gegründet und gehört mit ca. 42.000 ha zu den zehn größten Nationalparks Vietnams. Allerdings steht das Schutzgebiet unter starkem Druck durch illegale Abholzung und Jagd. Seit 2010 ist die Zoologische Gesellschaft Frankfurt im Nationalpark aktiv und unterstützt die Schutzgebietsverwaltung bei der Kontrolle, dem Management und der Umweltbildung in den angrenzenden Dörfern.

Schatztruhe der Biodiversität

Das Gebiet kann wahrhaftig als Schatztruhe im sonst dicht besiedelten und intensiv landwirtschaftlich genutzten Vietnam bezeichnet

werden. Es vereint verschiedene Lebensraumbedingungen, wie diverse Höhenstufen und Klimazonen in sich. Damit bietet es mehreren endemischen Arten eine Heimat.

Primatenarten

Neben dem Gelbwangen-Schopfgibbon kommen hier fünf weitere Primatenarten vor; darunter der nur in Zentralvietnam vorkommende Grauschenklige Kleideraffe (*Pygathrix cinerea*).

Ziele des Kooperationsprojektes

1. Surveys zum aktuellen Status und der Verbreitung der Gelbwangen-Schopfgibbons im Kon Ka Kinh Nationalpark
2. Etablierung eines Monitoringprogramms
3. Schulung des lokalen Personals in Tierbeobachtungstechniken
4. Erstellung von Umweltbildungsmaterialien zur Sensibilisierung und Bewusstseinsbildung für den Artenschutz in der Region
5. Erstellung einer Dokumentation und einer wissenschaftlichen Publikation zum Primatenschutz im Kon Ka Kinh Nationalpark
6. Umweltbildungsmaßnahmen in lokalen Schulen

In welchen Zoos können diese Gibbons gesehen werden?

Der Nördliche Gelbwangen-Schopfgibbon (*Nomascus annamensis*) ist höchst bedroht und wird in keinem der im Buch aufgelisteten Zoos gehalten.

Nah verwandte Arten können hier gesehen werden:

- Südlicher Gelbwangen-Schopfgibbon (*Nomascus gabriellae*) – die Zielart eines vorangegangenen Schutzprojektes, gelistet als stark bedroht – Amsterdam, Arnheim, **Bojnice**, Bratislava, Doué-la-Fontaine, **Eberswalde**, Edinburgh, Gdansk, **Jihlava**, **Ljubljana**, **Olomouc**, **Pairi Daiza**, **Pistoia**, **Sosto**, Szeged, **Warschau**
- Nördlicher Weißwangen-Schopfgibbon (*Nomascus leucogenys*) – gelistet als vom Aussterben bedroht – Beekse Bergen, Duisburg, **Eskilstuna**, **Frankfurt**, Gdansk, Liberec, Lisieux/Cerza, Mulhouse, **Osnabrück**, Ostrava, Pilsen, Planckendael, Twycross, **Wrocław**

Fazit

Alle Gibbonarten und andere Primaten sind in Vietnam und den Nachbarländern schwer bedroht. Je erfolgreicher der Verkauf meines Buches „Europas Zoos unter der Lupe – Sheridans Handbuch der Zoos in Europa 2010-2025“ ist, desto mehr kann ich diesem wertvollen Projekt helfen. Ich bedanke mich herzlich bei allen Projekt-Partnerzoos, mit deren Unterstützung dieses spannende, erfolgreiche Projekt langfristig bestehen und zukünftig auch auf weitere Schutzgebiete ausgeweitet werden kann.

Anthony Sheridan



Anthony Sheridan

In Zusammenarbeit mit:



Conservation Project for Yellow-cheeked Crested Gibbons

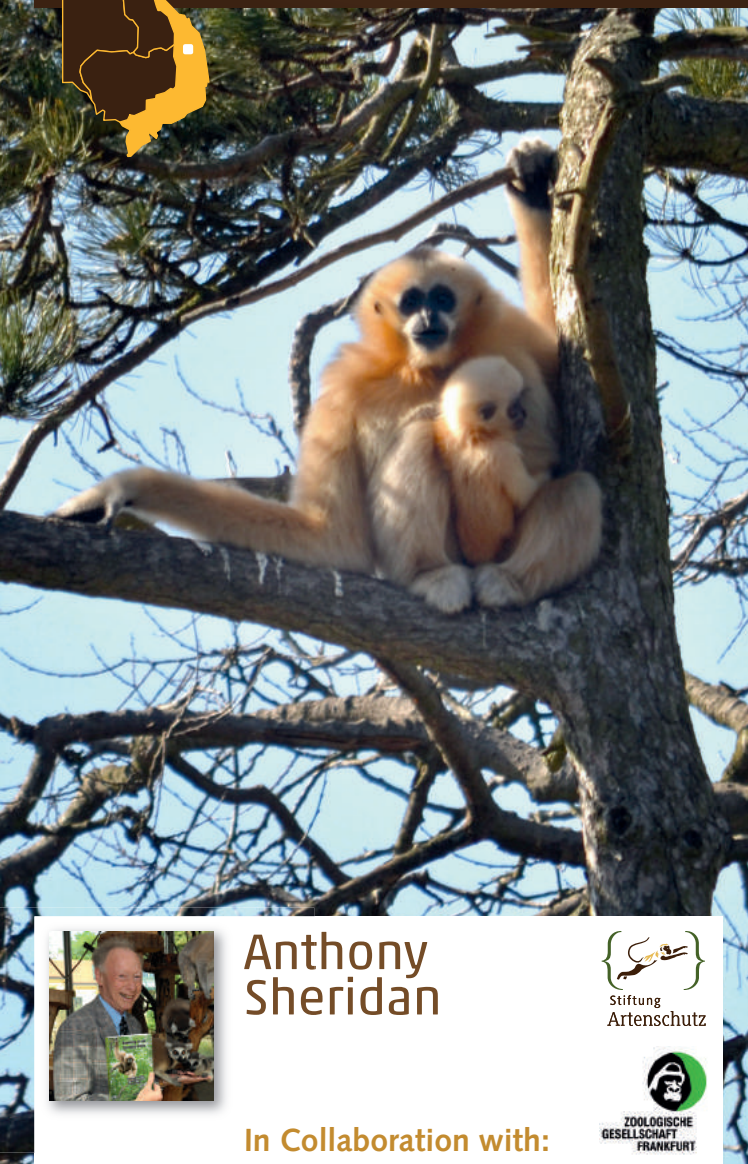
(*Nomascus annamensis*)

in Vietnam



Cover: Zoo Wrocław, small picture Schönbrunn Zoo
Left picture: Gunter Ehlers
Right picture: Zoo Wrocław

grafik-design: atelier-oliver-hartmann.de



Summary

- The Crested Gibbons (*Nomascus sp.*) are highly endangered primates (IUCN Red List)
- This conservation project is located in the Kon Ka Kinh (KKK) National Park in the Central Highlands of Vietnam
- This is a new co-operation project, which commenced in June 2016, detailed in a contract with a very experienced Vietnamese project leader
- This project follows on from the previous similar project for Yellow-cheeked Crested Gibbons (*Nomascus gabriellae*) in Nam Nung Reserve, southern Vietnam
- Anthony Sheridan guarantees funding for at least five years of the project
- Crested Gibbons can be seen in about 30 Zoos, all within the EAZA Gibbon TAG, included within my book "Zooming in on Europe's Zoos"

Introduction

This is a co-operation project between Stiftung Artenschutz and Frankfurt Zoological Society (FZS) with further financial support from more than 20 European Project Partner Zoos. I am sponsoring this project through Stiftung Artenschutz, the German based in-situ-conservation-organisation.

Yellow-cheeked Crested Gibbon

There are two closely related species – the Northern type (*Nomascus annamensis*) and the Southern type (*Nomascus gabriellae*); both are high priority for primate conservation. There is insufficient

knowledge about both species and exact numbers are hard to determine. The main threats are habitat loss, poaching – primarily for meat, traditional medicine and the pet trade. Very little is known about some aspects of the species and much research work is still required.

The Northern type is native to Vietnam, Laos and North-eastern Cambodia. This species has a very distinctive colouration; the males have a black fur with only the cheeks being yellow, whereas the females and the newly born are of a bright yellow colour. All species of gibbons are famous for their calls or "songs" which are believed to function in defence of territory, food and mates as well as to attract potential partners.

Project Location

The Kon Ka Kinh National Park is situated in the Central Highlands (600 m-1,748 m) of Vietnam. The 42,000 hectare national park was officially established in 2002 and is one of the ten largest national parks in Vietnam. Although well forested, the national park is under heavy pressure from illegal logging and illegal hunting. Since 2010, FZS has been actively working in the KKK National Park and supporting the park administration in their actions of managing, monitoring and conducting environmental education in the reserve and the adjacent villages.

Biodiversity Value

This area has truly a high value for biodiversity in a densely populated country with intensive agriculture. It combines various

habitats, covering different altitudinal and climatic zones and is home to several endangered and endemic species. So far a total of 42 mammalian species, 160 bird species and 51 reptile species have been recorded. In addition, it is considered as an important water catchment area.

Primate Species

In addition to the importance of the Crested Gibbon in KKK National Park, there are five other primate species, including Grey-shanked Douc (*Pygathrix cinerea*) which only occurs in Central Vietnam.

The Project Activities

1. Assess the current distribution and population status of the Northern Yellow-cheeked Crested Gibbon in the Kon Ka Kinh National Park
2. Design a monitoring programme
3. Train rangers in primate identification and monitoring techniques
4. Design posters and post cards of the gibbon and raise awareness of local people about species conservation in the region
5. Produce a film on primate conservation in the Kon Ka Kinh National Park
6. Work with local schools in the buffer zone of the park to raise awareness about gibbon conservation

In which zoos can this gibbon be seen?

The Northern Yellow-cheeked Crested Gibbon (*Nomascus annamensis*) is critically endangered and is not kept in any zoos in my book. Very close relatives can be seen here:

- Southern Yellow-cheeked Crested Gibbon (*Nomascus gabriellae*) – the species in the previous conservation projects in Nam Nung Reserve, listed as endangered – Amsterdam, Arnheim, **Bojnice**, Bratislava, Doué-la-Fontaine, **Eberswalde**, Edinburgh, Gdansk, **Jihlava**, **Ljubljana**, **Olomouc**, **Pairi Daiza**, **Pistoia**, **Sosto**, Szeged, **Warsaw**
- Northern White-cheeked Crested Gibbon (*Nomascus leucogenys*) – listed as critically endangered – Beekse Bergen, Duisburg, **Eskilstuna**, **Frankfurt**, Gdansk, Liberec, Lisieux/Cerza, Mulhouse, **Osnabrück**, Ostrava, Pilsen, Planckendael, Twyceoss, **Wrocław**

Conclusion

All gibbon species – and other primates – are under very severe threat in Vietnam and neighbouring countries. The greater the sale of my book "Zooming in on Europe's Zoos – Sheridan's Guide to Europe's Zoos 2010-2025", the more I can help this very worthwhile project. I am extremely grateful to the support of the Project Partner Zoos to ensure this exciting and successful project being long-term with prospects of prospects of extension to further nearby reserves.

Anthony Sheridan

If you like to support this project, please send your donation to:

Stiftung Artenschutz

Sparda-Bank Münster | IBAN: DE17 4006 0560 0101 0400 30 | BIC: GENODEF1508



Anthony Sheridan

In Collaboration with:

