

# Was ist ein



# Ex Situ Programm oder



Ein **EAZA Ex situ Programm (EEP)** umfasst alle von der EAZA empfohlenen Aktivitäten der EAZA-Mitglieder zum Management einer Tierpopulation mit dem Ziel eine gesunde Population von gesunden Tieren innerhalb (oder außerhalb) der EAZA zu bilden und zu erhalten. Die in EEPs gemanagten Arten werden in Zusammenarbeit mehrerer Einrichtungen gehalten, um diese Ziele zu erreichen.

## Jedes EEP hat:

ein Team von ExpertInnen, geführt von einem/r **KoordinatorIn** aus einer EAZA-Einrichtung, das eine Management-Strategie entwickelt und umsetzt

eigene, maßgeschneiderte **Aufgaben und Ziele**, die in der Regionale Bestandsplanung (RCP) von Experten der taxonomischen Fachgruppe (TAG) und Artenschutz-Organisationen definiert werden

eine eigene, maßgeschneiderte **Management-Strategie**, die im Langzeit-Management-Plan (LTMP) definiert ist



EAZA Population Management Manual: Standards, procedures and guidelines for population management within EAZA



2021: > 400 mit > 300 beteiligten



## Beispiel

### Weißnackemangabe EEP (*Cercocebus lunulatus*)



**Rückgang der Population**



	<b>AUFGABEN</b>	<b>ZIELE</b>
<b>Arterhaltung/Naturschutz</b>	<b>Direkt</b>	
	<b>Indirekt</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Bildung</b> (inner- und außerhalb des Verbreitungsgebiets)</li> <li>✓ <b>Training, Expertenwissen teilen</b></li> <li>✓ <b>Kollaboration</b></li> <li>✓ <b>Finanzielle Förderung</b></li> </ul>	<p>Nutzung als Flaggschiff-Art für den Erhalt der tropischen Wälder, Aktionen zum Mangaben-Tag (1. August)</p> <p>Mitarbeitende vor Ort ausbilden sowie Erfahrungen und Kompetenzen zur Haltung und Tiermedizin teilen</p> <p>Den Dialog mit den Ghanaischen Behörden weiterführen, um den Schutz des Lebensraums voranzubringen</p> <p>Finanzielle Unterstützung für <b>WAPCA</b> sichern - einen Schlüsselpartner des EEPs</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Forschung</b></li> </ul>	<p>Grundlagenforschung der Biologie der Mangaben ermöglichen und unterstützen</p>

### MANAGEMENT STRATEGIE

koordiniert vom Barcelona Zoo

Transport- und Zucht-Empfehlungen dieses EEPs sind:

- Nach und nach die Populationsgröße im EAZA-Raum bis 2027 auf 150 Individuen erhöhen, mit ca. 40 Individuen bei EEP-Partnern in Ghana
- Genetisch wertvolle Individuen für die Nachzucht bevorzugen

Weitere Informationen finden Sie durch Klicken auf die Dokumente und unter [www.eaza.net/conservation/programmes](http://www.eaza.net/conservation/programmes)



Die Arbeit der EAZA wird unterstützt vom LIFE-Programm der Europäischen Union.

Die Europäische Union ist nicht verantwortlich für die dargestellten Ansichten in Veröffentlichungen und/oder in Verbindung mit den Aktivitäten, für welche die Fördermittel verwendet werden.