



**Förderfähige Inhalte und Aufgaben nach B.2 (Studien zur Dokumentation von Arten und Lebensraumtypen) der FRL NE/2023 - Stand 05/2024**

Inhalte und Aufgaben
<p>1. Studien zu Vorkommen von geschützten und gefährdeten Tier- und Pflanzenarten gemäß <b>Liste der förderfähigen Arten bzw. Artvorkommen nach B.2</b> der FRL NE/2023 <b>mit Beginn der Umsetzung grundsätzlich ab 2025</b></p> <p>Begleitende Arbeiten in direktem Zusammenhang mit dem konkreten Einzelvorhaben, insbesondere Planungsarbeiten, Projektmanagement, Öffentlichkeitsarbeit sowie Tätigkeiten zur Sensibilisierung für Arten und deren Lebensräume sowie zur Verbesserung der Eigenschaften der Arthabitate, sind förderfähig. Daten zum Vorkommen wildlebender Arten sind dem Freistaat Sachsen durch Eingabe in die zentrale Artdatenbank zur Verfügung zu stellen.</p>
<p>2. Studien zur Dokumentation von Vorkommen der u. g. Schutzgüter sowie in geeigneten Lebensraumtypen und Verminderung ihrer Beeinträchtigung durch Bekämpfung problematischer gebietsfremder Arten <b>mit einer Laufzeit von maximal drei Jahren.</b></p> <p>Begleitende Arbeiten in direktem Zusammenhang mit dem konkreten Einzelvorhaben, insbesondere Planungsarbeiten sowie Projektmanagement, sind förderfähig. Daten zum Vorkommen wildlebender Arten und zu Zustandserfassungen sind dem Freistaat Sachsen zur Verfügung zu stellen.</p>

Liste der förderfähigen Arten bzw. Artvorkommen nach B.2 der FRL NE/2023		
Arten		
Art_wiss	Art_dt	Gruppe
<b>alle heimischen Arten Amphibien</b>		<b>Amphibien</b>
<i>Natrix tessellata</i>	Würfelnatter	<b>Reptilien</b>
<b>alle heimischen Arten Fledermäuse</b>		<b>Säugetiere</b>
<i>Castor fiber</i>	Biber	
<i>Lynx lynx</i>	Luchs	
<i>Muscardinus avellanarius</i>	Haselmaus	
<i>Anas querquedula</i>	Knäkente	<b>Vögel</b>
<i>Anthus campestris</i>	Brachpieper	
<i>Anthus pratensis</i>	Wiesenpieper	
<i>Asio flammeus</i>	Sumpfohreule	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Ziegenmelker	
<i>Ciconia ciconia</i>	Weißstorch	
<i>Ciconia nigra</i>	Schwarzstorch	
<i>Circus aeruginosus</i>	Rohrweihe	
<i>Circus cyaneus</i>	Kornweihe	
<i>Circus pygargus</i>	Wiesenweihe	
<i>Crex crex</i>	Wachtelkönig	
<i>Emberiza hortulana</i>	Ortolan	
<i>Falco peregrinus</i>	Wanderfalke	
<i>Falco subbuteo</i>	Baumfalke	
<i>Gallinago gallinago</i>	Bekassine	
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Seeadler	
<i>Larus ridibundus</i>	Lachmöwe	
<i>Milvus migrans</i>	Schwarzmilan	
<i>Milvus milvus</i>	Rotmilan	

Art_wiss	Art_dt	Gruppe
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Steinschmätzer	
<i>Pandion haliaetus</i>	Fischadler	
<i>Perdix perdix</i>	Rebhuhn	
<i>Pernis apivorus</i>	Wespenbussard	
<i>Podiceps grisegena</i>	Rothalstaucher	
<i>Podiceps nigricollis</i>	Schwarzhalstaucher	
<i>Porzana porzana</i>	Tüpfelralle	
<i>Saxicola rubetra</i>	Braunkehlchen	
<i>Sterna hirundo</i>	Flussseeschwalbe	
<i>Sylvia nisoria</i>	Sperbergrasmücke	
<i>Tetrao tetrix</i>	Birkhuhn	
<i>Tringa totanus</i>	Rotschenkel	
<i>Tyto alba</i>	Schleiereule	
<i>Upupa epops</i>	Wiedehopf	
<i>Vanellus vanellus</i>	Kiebitz	
<i>Cerambyx cerdo</i>	Heldbock	<b>Käfer (Coleoptera)</b>
<i>Lucanus cervus</i>	Hirschkäfer	
<i>Osmoderma eremita</i>	Eremit	
<i>Coenagrion mercuriale</i>	Helm-Azurjungfer	<b>Libellen (Odonata)</b>
<i>Coenagrion ornatum</i>	Vogel-Azurjungfer	
<i>Leucorrhinia albifrons</i>	Östliche Moosjungfer	
<i>Leucorrhinia caudalis</i>	Zierliche Moosjungfer	
<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	Große Moosjungfer	
<i>Gomphus flavipes</i>	Asiatische Keiljungfer	
<i>Euphydryas aurinia</i>	Abbiss-Scheckenfalter	<b>Tagfalter</b>
<i>Euphydryas maturna</i>	Eschen-Scheckenfalter	
<i>Phengaris teleius</i>	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling	
<i>Phengaris nausithous</i>	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	
<i>Margaritifera margaritifera</i>	Flussperlmuschel	<b>Weichtiere (Mollusca)</b>
<i>Aconitum plicatum</i>	Klaffender Eisenhut	<b>Farn- und Samenpflanzen</b>
<i>Arnica montana</i>	Gewöhnliche Arnika	
<i>Asplenium adulterinum</i>	Braungrüner Streifenfarn	
<i>Asplenium cuneifolium</i>	Serpentin-Streifenfarn	
<i>Botrychium matricariifolium</i>	Ästige Mondraute	
<i>Centaurea phrygia</i>	Österreichische Flockenblume	
<i>Dactylorhiza fuchsii</i>	Fuchs' Knabenkraut	
<i>Dactylorhiza incarnata</i>	Fleischrotes Knabenkraut	
<i>Dactylorhiza maculata</i>	Geflecktes Knabenkraut	
<i>Dactylorhiza majalis</i>	Breitblättriges Knabenkraut	
<i>Dactylorhiza sambucina</i>	Holunder-Knabenkraut	
<i>Gentianella lutescens</i>	Karpaten-Fransenezian	
<i>Gladiolus imbricatus</i>	Dachziegelige Siegwurz	
<i>Lindernia procumbens</i>	Liegendes Büchsenkraut	
<i>Luronium natans</i>	Froschkraut	
<i>Populus nigra</i>	Schwarz-Pappel	
<i>Pulsatilla vulgaris</i>	Gewöhnliche Kuhschelle	
<i>Frullania fragillifolia</i>		<b>Moose</b>
<i>Hamatocaulis vernicosus</i>	Firnsglänzendes Sichelmoos	
<i>Thermutis velutina</i>		<b>Flechten</b>