

## Wolf-Bär-Luchs im Fokus „EDU- Wildlife“

<b>Themen/Inhalte:</b>	Biologie und Leben von Bär, Wolf und Luchs
<b>Beteiligte Fächer und Zeitbedarf</b>	<b>Biologie</b> , 1 Vormittag im NEST Projektwoche in der Schule evtl. mit NEST-Besuch
<b>Kompetenzen laut KC</b>	Nahrungskette, Verständigung von Tieren, Eigenwert von Lebewesen, Wahrnehmungswelten Tier und Mensch, Auswirkungen von menschlichen Eingriffen in das Ökosystem, + <i>Bildung für nachhaltige Entwicklung</i>
<b>Vorbereitung in der Schule</b>	nicht nötig
<b>NEST-Programm</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Große Beutegreifer kehren zurück – wie gehen wir damit um?</li> <li>● Weltenbummel – Wo gibt es große Beutegreifer</li> <li>● Tiersteckbriefe</li> <li>● Bewegliches Ökosystem</li> <li>● Praktisches Arbeiten z.B. an Monitoringsystemen</li> <li>● Herdenschutz</li> <li>● Beispiele von Konflikten Mensch-Beutegreifer</li> <li>● Planspiel - Zukunftsszenarien</li> </ul>
<b>Nachbereitung in der Schule</b>	Aktionen zur Information der (Schul-) Öffentlichkeit Teilnahme an der Ausstellung in Loccum (Herbst 2019)  <u>Eine umfangreiche Unterrichtsbroschüre mit weiteren Anregungen (Fotofalle, Gießen von Trittsiegeln, Expertengespräche etc.) ist nach der Veranstaltung im NEST kostenfrei erhältlich.</u>
<b>Mögliche Ergänzung/ Sonstiges</b>	<i>Initiierung des Projekts durch die Bildungsinitiative EDU-Wildlife, der Landesjägerschaft Niedersachsen und des SCHUBZ Lüneburg, gefördert aus Mitteln der Bingo-Lotto-Stiftung und der Deutschen Bundesstiftung Umwelt</i>