

Naturwissenschaften 9 - Großtiere als Landschaftsgestalter



Bildquelle:

https://www.reddit.com/r/Naturewasmetal/comments/cf6wed/homo_floresiensis_hunting_a_steg_odon/

Wochenplan Naturwissenschaften 16. - 20.03.2020

+	++ (*)
<p>Gehe auf den Link: https://www.lwf.bayern.de/service/publikation/en/lwf_wissen/063004/index.php und lade dir das LFW-Heft 27 (Großtiere als Landschaftsgestalter) herunter. Lese den Artikel "Artenschwund durch Eiszeitjäger?" Definiere den Begriff "Megaherbivor".</p>	<p>Gehe auf den Link: https://www.lwf.bayern.de/service/publikation/en/lwf_wissen/063004/index.php und lade dir das LFW-Heft 27 (Großtiere als Landschaftsgestalter) herunter. Lese den Artikel "Artenschwund durch Eiszeitjäger?" Definiere den Begriff "Megaherbivor". Unterscheide die Begriffe "Laubfresser (browser) und Rohfutterfresser (grazer) voneinander und nenne jeweils ein Beispiel.</p>

Deadline: 23.03.2020

Wochenplan Naturwissenschaft 23 – 27.03.2020

+	++ (*)
<p>Beschreibe die "Klimahypothese" und die "Overkillthese" in jeweils 2 –4 Sätzen in eigenen Worten.</p>	<p>Beschreibe die "Klimahypothese" und die "Overkillthese" in jeweils 2 –4 Sätzen in eigenen Worten.</p>

<p>Recherchiere zum Artensterben durch den aktuellen Klimawandel und stelle eine Art vor, die momentan vom Klimawandel bedroht wird.</p>	<p>Recherchiere zum Artensterben durch den aktuellen Klimawandel und stelle eine Art vor, die momentan vom Klimawandel bedroht wird. Vor 4000 Jahren starben auf der Wrangelinsel im arktischen Ozean die letzten 300 Mammuts. Stelle Vermutungen an warum die Megaherbivoren so plötzlich starben.</p>
--	---

Deadline 27.03.2020

Wochenplan Naturwissenschaften 30.03 - 3.04.2020

+	++ (*)
<p>Wie wirkte sich die Erfindung der Speerschleuder auf die Großwildjagd aus. Beschreibe den Vorgang anhand des Aussterbens des Kreta-Zwergelafanten (<i>Palaeoloxodon creutzburgi</i>) in drei bis fünf Sätzen.</p>	<p>Wie wirkte sich die Erfindung der Speerschleuder auf die Großwildjagd aus. Beschreibe den Vorgang anhand des Aussterbens des Kreta-Zwergelafanten (<i>Palaeoloxodon creutzburgi</i>) in drei bis fünf Sätzen. Recherchiere, wie der Borneo-Zwergelafant (<i>Elephas maximus borneensis</i>) bis heute überleben konnte und beschreibe die Verbreitung in zwei bis vier Sätzen.</p>

Deadline: 3.04.2020

Viel Erfolg 😊