

Ein Einwohner von Schostka fand eine Python auf der Straße

14.11.2021

Ein Anwohner fand eine große Schlange in der Nähe von Mülltonnen im Zentrum von Schostka, Region Sumy. Dies teilte die Nationale Polizei am Sonntag, den 14. November mit.

Das ist eine maschinelle Übersetzung eines Artikels aus der [Onlinezeitung Korrespondent.net](#). Die Übersetzung wurde weder überprüft, noch redaktionell bearbeitet und die Schreibung von Namen und geographischen Bezeichnungen entspricht nicht den sonst bei [Ukraine-Nachrichten](#) verwendeten Konventionen.

???

Ein Anwohner fand eine große Schlange in der Nähe von Mülltonnen im Zentrum von Schostka, Region Sumy. Dies teilte die Nationale Polizei am Sonntag, den 14. November mit.

Eine Polizeistreife, die den Anruf entgegennahm, stellte fest, dass die Schlange bereits tot war. Die Beschwerdeführerin sagte, der ungewöhnliche Fund sei ihr von Jugendlichen gemeldet worden.

Es wurde vorläufig als eine über drei Meter lange Python identifiziert. Die Polizei führt eine Untersuchung durch, um die möglichen Besitzer des Reptils zu ermitteln und um herauszufinden, wie es auf die Straße gelangt ist“, heißt es in dem Bericht.

Die Strafverfolgungsbehörden wiederum meldeten den Fund dem Staatlichen Verbraucherdienst der Ukraine, der die Schlange in die Tierklinik brachte, berichtet Shostka.INFO.

„Sie war bereits leblos und begann sich zu zersetzen. Ich habe gehört, dass jemand sie nach Hause gebracht hat, und als sie verschwunden war, hat man sie auf den Müll geworfen. Wir wissen noch nicht, ob es eine Python oder ein anderes Reptil ist. Wir werden am Montag entscheiden, was wir damit machen. Wenn es eine Produktion gibt, wird es eine Studie geben. Wenn nicht, landet es in der biologischen Grube, und das war s dann“, sagte die Leiterin der Abteilung des staatlichen Verbraucherdienstes des Stadtbezirks Schostkij, Tatjana Vorona.

Am Tag zuvor wurde berichtet, dass eine Frau aus Kiew ein Krokodil in einem Blumenbeet gefunden hatte. Der Zoologe glaubt, dass das Tier versucht hat, behandelt zu werden, aber es ist gestorben.

In der Region Charkiw drang eine Python in das Haus eines Anwohners ein.

Übersetzung: **DeepL** — Wörter: 289

Namensnennung-Keine kommerzielle Nutzung-Weitergabe unter gleichen Bedingungen 3.0 Deutschland Sie dürfen:

- das Werk vervielfältigen, verbreiten und öffentlich zugänglich machen
- Bearbeitungen des Werkes anfertigen

Zu den folgenden Bedingungen:

Namensnennung. Sie müssen den Namen des Autors/Rechteinhabers in der von ihm festgelegten Weise nennen (wodurch aber nicht der Eindruck entstehen darf, Sie oder die Nutzung des Werkes durch Sie würden entlohnt).

Keine kommerzielle Nutzung. Dieses Werk darf nicht für kommerzielle Zwecke verwendet werden.

Weitergabe unter gleichen Bedingungen. Wenn Sie dieses Werk bearbeiten oder in anderer Weise umgestalten, verändern oder als Grundlage für ein anderes Werk verwenden, dürfen Sie das neu entstandene Werk nur unter Verwendung von Lizenzbedingungen weitergeben, die mit denen dieses Lizenzvertrages identisch oder vergleichbar sind.

- Im Falle einer Verbreitung müssen Sie anderen die Lizenzbedingungen, unter welche dieses Werk fällt, mitteilen. Am Einfachsten ist es, einen Link auf diese Seite einzubinden.
- Jede der vorgenannten Bedingungen kann aufgehoben werden, sofern Sie die Einwilligung des Rechteinhabers dazu erhalten.
- Diese Lizenz lässt die Urheberpersönlichkeitsrechte unberührt.

Haftungsausschluss

Die Commons Deed ist kein Lizenzvertrag. Sie ist lediglich ein Referenztext, der den zugrundeliegenden Lizenzvertrag übersichtlich und in allgemeinverständlicher Sprache wiedergibt. Die Deed selbst entfaltet keine juristische Wirkung und erscheint im eigentlichen Lizenzvertrag nicht.

Creative Commons ist keine Rechtsanwaltsgeellschaft und leistet keine Rechtsberatung. Die Weitergabe und Verlinkung des Commons Deeds führt zu keinem Mandatsverhältnis.

Die gesetzlichen Schranken des Urheberrechts bleiben hiervon unberührt.

Die Commons Deed ist eine Zusammenfassung des Lizenzvertrags in allgemeinverständlicher Sprache.