

Kamberkrebs - *Orconectes limosus*

Kamberkriibs - Écrevisse américaine - Spinycheek crayfish



Invasive gebietsfremde Arten - Merkblatt

Synonyme:

Kleine Amerikanische

Herkunft:

Nordamerika

Habitat:

Wasserläufe mit einer Toleranz zu den Gewässern mit mittelmäßiger Wasserqualität, eventuell tote Seitenarme und Teiche

Nahrung:

Opportunist (Fische, Eier, Fischeier, Krustentiere, Weichtiere, etc.)

Langlebigkeit:

Bis zu 20 Jahren

Status:

ISEIA-LUX C2 = keine Liste

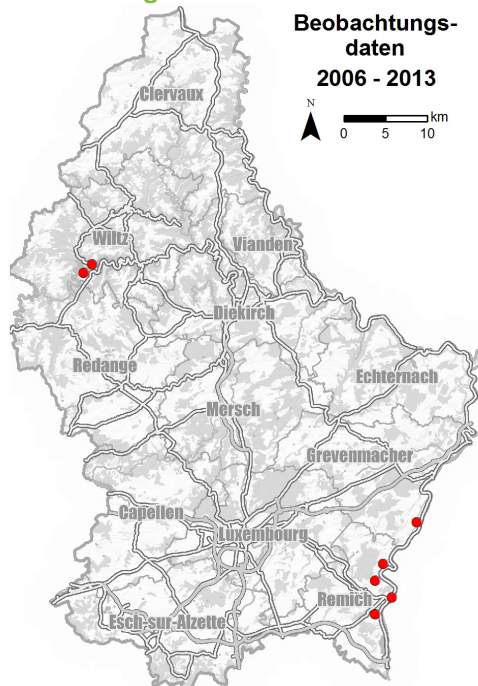
Unionsliste der EU-Verordnung Nr. 1143/2014: ja

Fortpflanzung:

Reduzierte Aktivität im Winter. Die Fortpflanzung findet zwischen April und Mai und kann sich später im Jahr noch einmal wiederholen.

Die sexuelle Reife wird zwischen 1-2 Jahren erreicht.

Verbreitung:

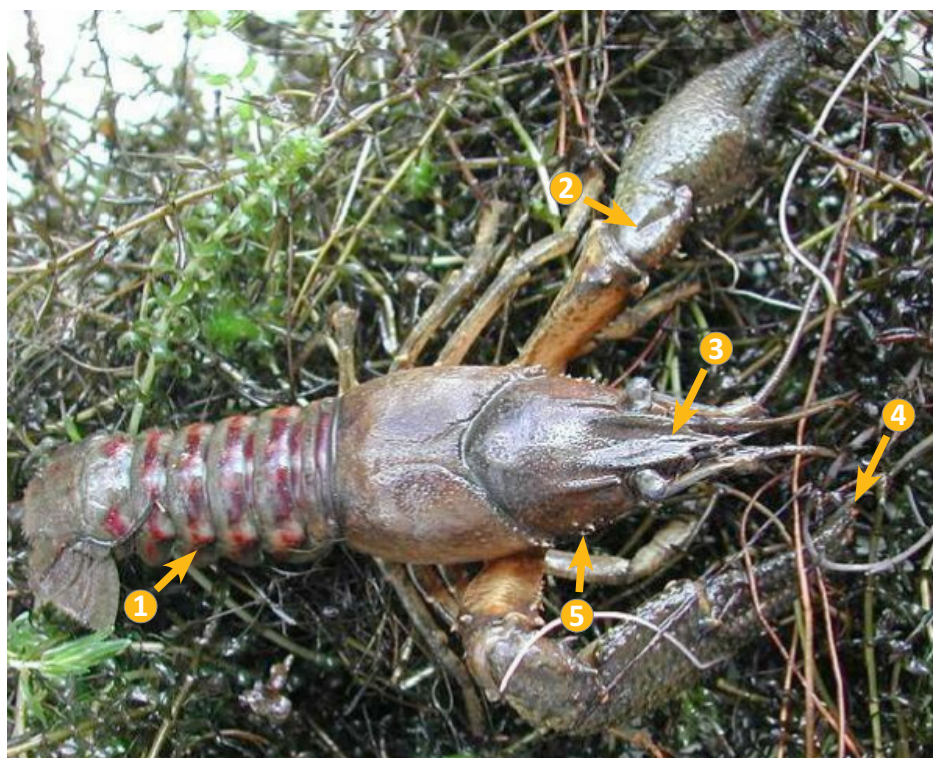


Beobachtungsdaten
2006 - 2013

Einführungsweg:

Freiwillige Einführung durch Freilassungen in die Natur

Merkmale



© David Holdich

Der Kamberkrebs ist zwischen 7-14 cm lang und kann bis zu 120 g wiegen.

Seine Farbe ist eher bräunlich (geht bis ins Graue und sogar ins Grünliche über), sie ist meist erkennbar an ihren vereinzelten dunkelroten Flecken auf dem Schwanz (1).

Andere Identifikationskriterien sind der scharfe Sporn auf dem Hinterleib vor den Scheren (2), die Schnauze mit fast parallelen Rändern die in einem Triangel (3), die orange gefärbten Spitzen der Scheren (4) und die Dornen auf der Wange (5).

Ähnliche Arten

In Luxemburg leben im Moment nur zwei Krebsarten. Eine davon ist einheimisch, die andere ist wie der Kamberkrebs eine invasive Art.

Einheimische Art Edelkrebs

Astacus astacus

Große, rauhe Scheren
Dornen auf dem Kopfbruststück
Rötliche Unterseite



© Marc Collas

Allochthone Arten Signalkrebs

Pacifastacus leniusculus

Körperfarbe variierend zwischen Rot, Braun und Grau
Weißer Fleck, manchmal bläulich
Knallig rote Unterseite der Scheren



© Tiago de Sousa

Weitere invasive Krebsarten finden sich in den Nachbarländern und könnten möglicherweise Luxemburg kolonisieren. Diese Arten sind:

Galizischer Sumpfkrebs

Astacus leptodactylus



© David Holdich

Louisianakrebs

Procambarus clarkii



© Elodie Russier Decoster

Kalikokrebs

Orconectes immunis



© Marc Collas

Referenzen und Zusatzinformationen

<https://neobiota.lu/orconectes-limosus/>
https://fr.wikipedia.org/wiki/Orconectes_limosus
<http://doris.ffesm.fr/Especies/Orconectes-limosus-Ecrevisse-americaine-214>
<http://biodiversite.wallonie.be/servlet/Repository/?ID=33355>
<http://www.conservation-nature.fr/especes-invasives.php?id=9>



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère du Développement durable
et des Infrastructures

Administration de la nature et des forêts