

Puntos a destacar sobre el cangrejo verde europeo en lenguaje sencillo – Enero 2023

Estos son puntos a destacar simples y accesibles, para complementar los puntos a destacar más detallados sobre el cangrejo verde europeo.

Por qué el cangrejo verde europeo es preocupante

- El cangrejo verde europeo es considerado como una de las peores especies invasivas del mundo.
- Estos cangrejos se alimentan de almejas, mejillones y otros mariscos nativos. Mientras excavan en busca de su próxima comida, los cangrejos verdes pueden destruir hábitats de los que dependen los salmones, como las camas de zosteria.
- Los cangrejos verdes europeos invasivos amenazan al medio ambiente, las economías costeras y los recursos tribales y culturales de Washington.
- Se considera que los cangrejos verdes europeos fueron responsables por la caída de la industria de las almejas de concha blanda en Maine. Un cangrejo verde puede comer 40 almejas de media pulgada al día. Estos cangrejos ya amenazan a los alimentos ancestrales tribales y a las industrias de los mariscos y la acuicultura de Washington.

Cómo identificar a los cangrejos verdes europeos

- La mejor manera de identificar a un cangrejo verde europeo es por las cinco espinas a cada lado de sus ojos. Ningún otro cangrejo tiene esa característica en Washington.
- El color no es la mejor manera de identificar a estos cangrejos, ya que pueden ser de color verde, rojo, marrón o naranja.
- Los cangrejos verdes europeos se encuentran a lo largo de la costa, habitualmente en sitios donde la profundidad del agua es menor a 25 pies. Prefieren las zonas protegidas de las olas y corrientes marítimas, como llanuras de marea, ciénegas y desembocaduras de ríos (que también se conocen como estuarios).
- En el estado de Washington, el cangrejo verde europeo con frecuencia se confunde con el cangrejo costero amarillo o el cangrejo casco.

Lo que usted puede hacer

- La próxima vez que esté en la playa, preste atención a los cangrejos verdes europeos. Si sospecha que encontró cangrejos verdes (vivos o muertos) infórmelo lo antes posible al WDFW en: wdfw.wa.gov/greencrab.
- Las personas que posean playas, llanuras de marea o bancos de mariscos podrían conseguir apoyo y permisos para colocar trampas de cangrejos verdes europeos.
- Por ahora **no** hemos pedido al público que mate a los animales que sospechen que son cangrejos verdes europeos. El motivo es proteger a los cangrejos nativos, que en ocasiones han sido identificados erróneamente como cangrejos verdes y eliminados.
- Al ser una especie invasiva prohibida en Washington, es ilegal poseer un cangrejo verde europeo vivo. En este contexto, "poseer" se refiere a transportar, comprar o vender.

En dónde se han encontrado

- Se han encontrado infestaciones de cangrejos verdes europeos a lo largo de la costa del Pacífico de Washington, como cerca del río Columbia y en Willapa Bay, Grays Harbor y Makah Bay.

- Se han encontrado pequeñas poblaciones de cangrejos verdes europeos a lo largo del estrecho de Juan de Fuca, en las islas San Juan y en las bahías del noroeste de Washington, cerca de Bellingham y Anacortes.
- No se han encontrado cangrejos verdes europeos en Puget Sound al sur de Hood Canal y la parte central de Whidbey Island, ni en Skagit Bay.

Lo que se está haciendo

- Se han implementado medidas de emergencia para controlar a los cangrejos verdes europeos invasivos.
- En enero de 2022, el gobernador Jay Inslee emitió una proclamación de emergencia en la que ordenó al WDFW que implementara medidas para controlar a los cangrejos verdes europeos y se coordinara con otras agencias estatales, así como con las naciones tribales.
- La colocación de trampas es la principal táctica que están empleando el WDFW, las tribus indígenas americanas, los criadores de mariscos y sus aliados para controlar a los cangrejos verdes europeos invasivos.
- Washington Sea Grant dirige a un grupo de voluntarios llamado "Crab Team", que vigila la aparición de cangrejos verdes europeos. Eso ayuda a garantizar la detección temprana de los cangrejos en nuevos sitios.
- Conforme a la orden de emergencia del gobernador, el WDFW dirige un sistema de mando para incidentes, que ayuda a la coordinación entre las agencias, las tribus y los aliados.
- El sistema de mando para incidentes busca reducir las poblaciones de cangrejos verdes a niveles que no causen daños a los recursos ambientales, económicos o culturales.
- El estado de Washington aporta subsidios y otros apoyos a coadministradores tribales, criadores de mariscos y sus aliados que colocan trampas para cangrejos verdes europeos.

Historia

- Los cangrejos verdes europeos son nativos de Europa y África del Norte. En 1989 se descubrieron los primeros cangrejos verdes en la costa occidental de Estados Unidos, en la Bahía de San Francisco, California. Con el paso del tiempo, avanzaron hacia el norte por la costa. Se observaron por primera vez en el estado de Washington en 1998.
- Alrededor de 2018, las agencias estatales y federales, las tribus y sus aliados empezaron a observar aumentos importantes en la cantidad de cangrejos verdes europeos de algunas zonas, probablemente relacionados con las condiciones más calientes del agua. Esas zonas incluyen a Willapa Bay, Grays Harbor, Makah Bay y Lummi Bay.

Alimentación

- Los cangrejos verdes europeos son comestibles, pero no son la comida más atractiva.
- Los cangrejos no son más grandes que un puño y, cuando se consumen, generalmente se usan para preparar caldos o sopas de mariscos.