



# Der Bärenklau-Bohrer

Wirksame, ergonomische Bekämpfung des Riesenbärenklaus



Meet the difference



# Packen Sie den Riesenbärenklaus an der Wurzel

Der Riesenbärenklaus kommt in ländlichen Gebieten immer häufiger vor und sorgt unter anderem aufgrund der schädlichen Auswirkungen, die die giftige Substanz im Saft der Pflanze auf die Haut und die Augen hat, zunehmend für Probleme. Unter den großen Pflanzen wächst nichts mehr. Der Boden verarmt und wird erosionsanfällig. Dies stellt an Wasserläufen ein großes Problem für Dämme, Deiche und Wehre dar.

Der Riesenbärenklaus steht seit August 2017 auf der Liste invasiver gebietsfremder Arten der EU. Die Bekämpfung des Riesenbärenklaus ist in allen EU-Ländern vorgeschrieben.

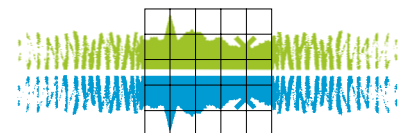
## Der Bärenklaus-Bohrer

Für eine noch wirksamere Bekämpfung wurde in Zusammenarbeit mit der Landschaftspflegebehörde der niederländischen Provinz Flevoland ein Handbohrer zur Entfernung der Wurzeln entwickelt, der so genannte Bärenklaus-Bohrer.

Der Bohrkörper ist 33 cm lang und hat einen Durchmesser von 89 mm. Die Gesamtlänge des einteiligen Bohrers beträgt 111,4 cm. Der Bohrer lässt sich mithilfe eines gebogenen Spatels (Art.-Nr. 04050120) problemlos leeren.

Zur wirksamen Bekämpfung der Pflanze wird der Bärenklaus-Bohrer zusätzlich zu den vorhandenen Bekämpfungsmethoden eingesetzt: Hacken, Mähen und Beweiden. Der Bärenklaus-Bohrer entfernt die Wurzeln des Riesenbärenklaus ergonomisch und effektiv und verhindert somit das erneute Keimen der Pflanze.

Bei der Entfernung des Riesenbärenklaus muss Schutzkleidung (Handschuhe, lange Hosen und langärmelige Oberbekleidung) getragen werden, da viele Menschen empfindlich auf die giftige Substanz der Pflanze reagieren.



Landschapsbeheer Flevoland  
*Zorg voor ons landschap*



**Eijkelkamp**  
Soil & Water

Nijverheidsstraat 30  
6987 EM Giesbeek  
Die Niederlande

T +31 313 880 200  
E [info@eijkelkamp.com](mailto:info@eijkelkamp.com)  
I [www.eijkelkamp.com](http://www.eijkelkamp.com)

*Eijkelkamp Soil & Water behält sich das Recht vor, die technischen Daten infolge technischer Entwicklungen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.*