

## Maiswurzelbohrer (*Diabrotica virgifera virgifera*)

Der Maiswurzelbohrer (Abb. 1) ist der bedeutendste Schädling des Maises. Die Schäden werden von den Larven verursacht, die sich von den Wurzeln ernähren. Der Käfer, der bis zu 70 km zurücklegen kann, wurde in der Schweiz erstmals im Jahr 2000 beobachtet. Durch Fallen kann weder das Ausmass der Schäden ermittelt noch die Herkunft der Adulten bestimmt werden. Die Schweiz ist Zuflügen aus Süddeutschland und Österreich ausgesetzt.

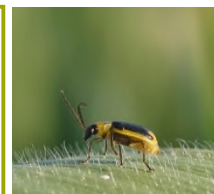


Abb. 1: *Adulter  
Maiswurzelbohrer*



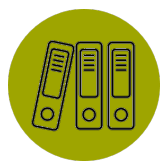
### Aktuelle Regelung seit dem 1.1.2026

In der EU ist der Maiswurzelbohrer seit 2014 nicht mehr als Quarantäneschadorganismus geregelt. In der Schweiz ist der Anbau von Mais auf Mais seit dem 1. Januar 2026 verboten, wobei bereits vorher bei einem Nachweis in Überwachungsfallen Einschränkungen in der Fruchtfolge zur Anwendung kamen. Nach einer Wiese können die Kantone den Anbau in zwei aufeinanderfolgenden Jahren bewilligen. Die Kantone müssen in diesem Fall eine Überwachung einrichten. Aktuell wird die Regel in den Kantonen unterschiedlich gehandhabt.



### Position des SBV

Bei der Vernehmlassung zum Agrarverordnungs-Paket 2025 schlug das BLW zwei Varianten vor. Der SBV bedauert, dass der von den Behörden gewählte «Kompromiss», welcher bei der Vernehmlassung nicht zur Diskussion stand, nie mit der Branche diskutiert wurde. Die Fachkommission (FK) Pflanzenbau des SBV bedauert das derzeitige willkürliche und agronomisch unbegründete System. Angesichts der Unzufriedenheit hat sich die FK für eine pragmatische, einfache und einheitliche Lösung ausgesprochen, nämlich maximal zwei Jahre Mais innerhalb von drei Anbaujahren.



### Interventionen bei den Behörden – Weiteres Vorgehen

Zunächst getrennt, dann gemeinsam haben die Getreideproduzenten (SGPV), die Kantonalen Pflanzenschutzdienste (KPSD) und der SBV beim BLW interveniert, um diese Position zu vertreten. Diese Forderung wurde auch in der Vernehmlassung zum Agrarverordnungs-Paket 2026 eingereicht.

## Links

- [Agroscope Merkblatt | Nr. 121 / 2020, Maiswurzelbohrer](#)
- [Agronomische Forschung Schweiz 4 \(1\): 24–31, 2013](#)

27.04.2026, Nicolas Wermeille