

Sie sind hier: pflanzenengesundheit.julius-kuehn.de

Pflanzenengesundheit

Das [Institut für nationale und internationale Angelegenheiten der Pflanzenengesundheit](#) des [Julius Kühn-Instituts](#) ist für pflanzenengesundheitliche Risikoanalysen und Maßnahmen verantwortlich, insbesondere für den Informationsaustausch und die fachliche Koordination sowie die Erarbeitung wissenschaftlich-fachlicher Grundlagen. ... [\[mehr\]](#)

Aktuell

08.05.2018

[Express-PRA *Blaps nitens brachyura*](#)

Der Schwarzkäfer kommt in Deutschland nicht vor. Er tritt in Nordafrika am Atlantik und im Mittelmeergebiet auf. Er ist nicht geregelt. Der Käfer ernährt sich von totem organischen Material. Er stellt kein phytosanitäres Risiko für Deutschland und die anderen EU-Mitgliedstaaten dar.

08.05.2018

[Express-PRA *Burkholderia soli*](#)

Das Bakterium kommt in Deutschland und der EU noch nicht vor und ist nicht geregelt. Wirtspflanzen sind nicht bekannt. Es besteht eine enge Verwandtschaft zu *Burkholderia caryophylli*. Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass sich *B. soli* in Deutschland oder einem anderen Mitgliedstaat ansiedeln und nicht unerhebliche Schäden verursachen kann.

07.05.2018

[Express-PRA *Phthorimaea operculella*](#)

Die Kartoffelmotte ist in allen klimatisch geeigneten Gebieten Europas etabliert. Eine Ansiedlung im Freiland in Deutschland ist nicht möglich. Lokal können Lagerschäden auftreten.

07.05.2018

[Express-PRA *Contarinia pseudotsugae*](#)

Die Douglasiengallmücke hat sich in Deutschland so weit ausgebreitet, dass eine Ausrottung und Eindämmung nicht mehr möglich ist.

-  PDF
-  PRINT