



Deutsches Maiskomitee e.V. (DMK)

News

Deutsches Maiskomitee e.V. (DMK)
Dr. Helmut Meßner (verantwortlich)
Dr. Jürgen Rath · Dr. Susanne Kraume
Brühler Str. 9 · 53119 Bonn
Tel.: 0228/926580
Fax: 0228/9265820
Internet: www.maiskomitee.de
E-Mail: dmk@maiskomitee.de

09/2021

MaisProg zur Erntezeitprognose für Silomais wieder online

Bonn (DMK) – "MaisProg", das Erntezeitprognosemodell für Silomais des Deutschen Maiskomitees e.V. (DMK), ist ab sofort wieder online verfügbar. Wie das DMK mitteilt, steht den Mais anbauenden Betrieben damit ein zuverlässiges Hilfsmittel zur Verfügung, den Abreifeszustand ihrer Silomaisbestände einzuschätzen.

Das Prognosemodell verrechnet zur Ermittlung des optimalen Erntezeitpunktes mehrere Parameter wie etwa die Temperatur, die Globalstrahlung, den Niederschlag und das daraus abgeleitete pflanzenverfügbare Bodenwasser. Der regionalspezifische Aussattermin wird zusätzlich berücksichtigt. Das Netz an Wetterstationen zur Vorhersage des aktuellen TS-Gehaltes wurde in den letzten Jahren nahezu verdoppelt. Hierdurch erhalten die Anwender präzisere Angaben über den Abreifeverlauf und des zu erwartenden Erntetermins ihrer Maisbestände.

MaisProg kann von allen Interessierten aus der Landwirtschaft, der Beratung und der Züchtung kostenfrei genutzt werden, sowohl auf dem stationären PC als auch mit dem Smartphone. Das DMK entwickelte MaisProg gemeinsam mit der Christian-Albrechts-Universität in Kiel, dem Julius Kühn-Institut in Braunschweig, den landwirtschaftlichen Länderdienststellen und dem Deutschen Wetterdienst.

Weitere Informationen sind unter www.maisprog.de erhältlich.

(1.343 Zeichen)

Keywords: Deutsches Maiskomitee e.V. (DMK), Erntezeitprognose, Silomais, MaisProg