

Deutsches Maiskomitee e.V.
Clemens-August-Str. 54
D-53115 Bonn
Telefon: +49/228/92658-0
Telefax: +49/228/9265820
E-Mail: dmk@maiskomitee.de
Internet: http://www.maiskomitee.de

## Optimalen Erntezeitpunkt mit Maisprog berechnen

Bonn (DMK) – Der optimale Erntezeitpunkt von Silomais ist für die Qualität der Maissilage von zentraler Bedeutung. Mit Mais<sub>PROG</sub> bietet das Deutsche Maiskomitee e.V. (DMK) den Landwirten kostenlos einen effektiven Weg an, hierfür beste Voraussetzungen zu schaffen.

Mais<sub>PROG</sub>, die Erntezeitprognose für Silomais, ist mittlerweile im vierten Jahr öffentlich verfügbar. Nach den guten Ergebnissen der letzten Jahre mit stetig steigenden Nutzerzahlen hofft das Deutsche Maiskomitee auf weitere neue Interessenten. Das Prognosemodul wurde vor allem von Landwirten, aber auch Beratern und Züchtern verwendet, um die Planung der Silomaisernte zu optimieren. Durch die Einbeziehung des pflanzenverfügbaren Bodenwassers, des Aussaattermins und der Temperatur in die Berechnungen sind die Prognosen des Erntetermins verlässlicher als die reinen Temperatursummenmodelle.

In diesem Jahr ist die Anzahl der Wetterstationen, welche für das Programm genutzt werden, wiederum gestiegen. Nunmehr basiert die Berechnung auf den Wetterdaten von 670 Stationen. Neue Wetterstationen können vor allem in den Mittelgebirgslagen genutzt werden und helfen dabei, die Prognosegüte zu verbessern, da Höhenzüge zu einer sehr kleinräumig unterschiedlichen Niederschlagsverteilung führen können.

Landwirte können sich kostenlos anmelden unter: <u>www.maisprog.de</u>. (1.375 Zeichen)