

Mitglieder-Newsletter 3-2012

Maisaussaat beginnt

Bonn (DMK) – In vielen Regionen Deutschlands kann in diesen Tagen die Maisaussaat beginnen, da die Bodentemperatur oberhalb von 10°C in der Bodenschicht bis 60 cm (sandiger Lehm) liegt. Demgegenüber werden in den Höhenlagen bis 8°C gemessen, während im kontinental geprägten Klima in den östlichen Bundesländern schon Werte bis 14°C registriert wurden.

Das Deutsche Maiskomitee e.V. (DMK) weist jedoch darauf hin, dass es in den letzten zwei Monaten deutlich zu wenig geregnet hat. Die nutzbare Feldkapazität (nFK) beträgt nach den Berechnungen der Agrarmeteorologischen Forschungsstelle des Deutschen Wetterdienstes (DWD) in weiten Teilen Deutschlands rund 65%. Nur im Süden und an der Küste können Werte von 80-95% nFK beobachtet werden. In der nächsten Woche ist regional mit geringen Niederschlagsmengen zu rechnen, aus diesem Grund weist das DMK darauf hin, die Ablagetiefe nicht zu flach zu wählen und der Bodenfeuchte anzupassen. Um dem Mais von Anfang an gute Bedingungen zu bieten, sollte das Saatgut im feuchten Bodenhorizont abgelegt werden. So dürften sich in diesem Jahr, je nach Standort, Saattiefen von 5-7 cm ergeben.

Ihr Team vom Deutschen Maiskomitee e.V. (DMK)