

Pronóstico agrometeorológico para finales de junio

Автор(и): Растителна защита
Дата: 26.06.2017 Брой: 6/2017



Durante el período, las condiciones permitirán la realización de la actividad más importante de la temporada: la cosecha de cebada y trigo.

Durante el próximo período de siete días, las condiciones agrometeorológicas estarán determinadas por un tiempo relativamente seco, cálido y, en algunas zonas bajas, caluroso.

Las precipitaciones a finales de la segunda y principios de la tercera decena de junio mejoraron las condiciones para la vegetación de los cultivos de primavera, algunos de los cuales se encuentran en la fase reproductiva de su desarrollo y tienen mayores requisitos de humedad del suelo. Se producen excepciones en algunas de las regiones más noroccidentales y meridionales, donde las lluvias no tuvieron significación económica, y las

reservas de humedad del suelo en la capa de 50 cm son insatisfactorias, por debajo del 65% de la capacidad de campo (CC).

Durante el período, en los cultivos de girasol de las regiones de campo del país, tendrá lugar la formación de la inflorescencia y la etapa de floración. En los híbridos de maíz temprano, se observará el espigado y la floración de la espiga. En el algodón, ocurrirá la formación de capullos, y en las leguminosas grano, la formación de vainas.

En el trigo de las zonas bajas, se observará madurez cerosa masiva y madurez completa. Durante el período, las condiciones permitirán la realización de la actividad más importante de la temporada: la cosecha de cebada y trigo.

El tiempo seco y caluroso durante la tercera decena de junio limitará el desarrollo de una serie de enfermedades fúngicas en cultivos hortícolas, frutales y vides, con la excepción de los oídios. De ser necesario, las pulverizaciones de protección vegetal deben realizarse durante las horas más frescas del día.

Fuente: NIMH-BAS