

Αγρομετεωρολογική πρόγνωση για το μήνα Δεκέμβριο

Автор(и): Растителна защита
Дата: 10.12.2018 Брой: 12/2018



Τον Δεκέμβριο, οι προβλεπόμενες θερμοκρασίες, γύρω και κάτω από τα κλιματικά κανονικά, θα διατηρήσουν τις φθινοπωρινές καλλιέργειες σε αδράνεια στα περισσότερα μέρη της χώρας. Εξαιρέσεις είναι πιθανές για τις φθινοπωρινές καλλιέργειες σε ορισμένες τοποθεσίες στα άπω νοτιοδυτικά μέρη της χώρας και κατά μήκος της νότιας ακτής της Μαύρης Θάλασσας. Κατά τις σχετικά θερμότερες περιόδους, στο μέσο της πρώτης και στο δεύτερο μισό της τρίτης δεκαήμερης περιόδου, σε αυτές τις περιοχές μπορεί να δημιουργηθούν συνθήκες για βραχυπρόθεσμη επαναφορά των βλαστικών διεργασιών στα δημητριακά και στην ελαιοκράμβη του χειμώνα, αλλά δεν αναμένεται αλλαγή στις φυσιολογικές φάσεις των καλλιεργειών.

Φέτος ένα σημαντικό μέρος των φθινοπωρινών καλλιεργειών έπαψε τη βλάστηση ανεπαρκώς σκληρυμένο, σε αρχικό στάδιο ανάπτυξής τους, γεγονός που θέτει υπό αμφισβήτηση την επιτυχή διαχείμασή τους. Η παρατεταμένη ξηρασία καθυστέρησε τη σπορά και την πορεία των αρχικών φάσεων βλάστησης του σιταριού, της κριθαριάς και της χειμερινής ελαιοκράμβης. Ως αποτέλεσμα της έλλειψης υγρασίας του εδάφους, σε ορισμένα μέρη οι φθινοπωρινές καλλιέργειες απέτυχαν να βλαστήσουν (Αγρομετεωρολογικός Σταθμός Σόφιας). Οι διαφορές στη φασιολογική κατάσταση των χειμερινών δημητριακών είναι σημαντικές. Οι καλλιέργειες σιταριού θα εισέλθουν στον χειμώνα σε διαφορετικές φάσεις: βλάστηση, τρίφυλλη φάση και αρχή αχυρώνα. Ένα μικρό μέρος τους, κυρίως εκείνες στις κεντρικές και βορειοανατολικές περιοχές της χώρας (Παυλίκενι, Ραζγκράντ, Τσάρεβ Μπροντ, Σιλίστρα, Προβαδία, Δολέν Τσιφλίκ) βρίσκονται στο στάδιο του αχυρώνα, στο οποίο τα φυτά διαχειμάζουν επιτυχώς.

Στην ελαιοκράμβη, κυριαρχούν καλλιέργειες που έχουν σχηματίσει 3–5 φύλλα. Το μερίδιο των καλλιεργειών ελαιοκράμβης που έχουν παύσει τη βλάστηση στο στάδιο της ροζέτας – το κατάλληλο στάδιο για διαχείμαση – είναι μικρό. Τον Δεκέμβριο, οι προβλεπόμενες τιμές των ελάχιστων θερμοκρασιών, έως μείον 15°C, σε συνθήκες χωρίς χιονοκάλυψη και με πιο παρατεταμένη διάρκεια, είναι κρίσιμες για τις χειμερινές καλλιέργειες δημητριακών στα στάδια της βλάστησης και του τρίφυλλου, και για τις καλλιέργειες ελαιοκράμβης που δεν κατάφεραν να σχηματίσουν ροζέτα.

Οι αναμενόμενες βροχοπτώσεις τον Δεκέμβριο, εντός των φυσιολογικών ορίων, θα αυξήσουν τα αποθέματα υγρασίας του εδάφους στο στρώμα του εδάφους των 50 και 100 cm. Μετά τις εκτεταμένες βροχοπτώσεις στο δεύτερο μισό του Νοεμβρίου, σε πολλά μέρη της χώρας που ξεπέρασαν τα 50–60 l/m², ξεπεράστηκε το οξύ έλλειμμα νερού στα ανώτερα στρώματα του εδάφους στις φθινοπωρινές καλλιέργειες.

Πηγή: EMH