

Στις αρχές Ιανουαρίου, οι θερμοκρασίες θα είναι κρίσιμα χαμηλές για ορισμένες γεωργικές καλλιέργειες.

Автор(и): Растителна защита
Дата: 12.01.2019 Брой: 1/2019



Στις αρχές Ιανουαρίου, οι αγρομετεωρολογικές συνθήκες θα καθοριστούν από ψυχρό καιρό, με κρίσιμες ελάχιστες θερμοκρασίες για ορισμένες από τις διαχειμάζουσες αγροτικές καλλιέργειες. Σε ορισμένες περιοχές αγρών, το χιονόπτωμα θα σχηματίσει χιονοκάλυψη που θα προστατεύσει τις φθινοπωρινές καλλιέργειες από την επιβλαβή επίδραση των προβλεπόμενων χαμηλών θερμοκρασιών, σε ορισμένα σημεία έως και μείον 15–17°C.

Ελλείψει χιονοκάλυψης και με πιο παρατεταμένη διάρκεια, αυτές οι αρνητικές τιμές θα προκαλέσουν ζημιές από παγωνιά στα εξασθενημένα, κακώς σκληρυμένα δημητριακά καλλιέργειες του χειμώνα, ιδιαίτερα στις

καλλιέργειες που διαχειμάζουν στο στάδιο της βλάστησης στους αγρομετεωρολογικούς σταθμούς Μπουζόβετς, Κνέζα και Κυустендил, και στο στάδιο του δεύτερου–τρίτου φύλλου στους αγρομετεωρολογικούς σταθμούς Νικολάεβο, Γλαβινίτσα, Ταργκοβίστε, Τσάρεβ Μπροντ, Σλίβεν και Καρνόμπατ. Υπό συνθήκες χωρίς χιονοκάλυψη, αρνητικές θερμοκρασίες αυτής της τάξης είναι επίσης κρίσιμες για καλλιέργειες ελαιοκράμβης που δεν κατάφεραν να σχηματίσουν ροζέτα κατά τη φθινοπωρινή τους βλάστηση. Τιμές κάτω από μείον 16–17°C θα είναι επικίνδυνες για τα μπουμπουκία ορισμένων ποικιλιών αμπελιού για επιδόρπιο (Μπολγκάρ).

Κατά τη διάρκεια της περιόδου, οι προβλεπόμενες χαμηλότερες από το κανονικό θερμοκρασίες θα περιορίσουν την εκτέλεση του κλάδεματος σε καρποφόρα δέντρα. Κατά τη διάρκεια των πρώτων δέκα ημερών του Ιανουαρίου, θα ξεκινήσει στις εγκαταστάσεις προστατευμένης καλλιέργειας η προετοιμασία για την παραγωγή σποροφύτων για την πρώιμη παραγωγή λαχανικών ανοιχτού χώρου (πρώιμες ντομάτες, πρώιμο λάχανο, κουνουπίδι).

Πηγή: Εθνικό Ινστιτούτο Μετεωρολογίας και Υδρολογίας