

# Активиране на вегетацията на есенните посеви и трайните насаждения

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 12.03.2018 Брой: 3/2018



В средата на март агрометеорологичните условия ще се определят от наднормени температури.

Прогнозираното топло за сезона време в края на първото и началото на второто десетдневие на март ще активизира вегетацията на есенните посеви и трайните насаждения. През периода при масово братилите зимни житни култури ще се наблюдава повишение на коефициента на братимост. При овошките ще протичат различни фази – от набъбване и разпукване на пъпките до фаза цветен бутон и цъфтеж при част от костилковите видове (бадем, кайсия, праскова) главно в южните райони на страната.

В края на периода се прогнозира понижние на температурите, но средноденонощните им стойности ще надвишават значително биологичния минимум, необходим за вегетацията на пшеницата, ечемика и

зимната рапица.

Условия за провеждане на предцъфтежни пръскания при овошките срещу редица болести: ранно кафяво гниене, сачмянка, струпяване и др. ще има в началото на периода.