

АГРОБЮЛЕТИН
Април 2026



Timac AGRO

СЪДЪРЖАНИЕ:

**АГРО-МЕТЕО
ПРОГНОЗА
ЗА ПЕРИОДА**

СТР.2

**СЪСТОЯНИЕ
НА КУЛТУРИТЕ**

СТР. 2-3

**НАШИТЕ
ПРЕПОРЪКИ**

СТР. 3-5





Агро-метеорологични условия през април

През април агрометеорологичните условия ще бъдат с повишена динамика. През 1-вото и 2-рото десетдневие те ще се определят от хладно за сезона време. Развитието на земеделските култури ще протича с по-забавени темпове, при средноденонощни температури под климатичните норми. Очакваните значителни валежи през този период ще поддържат много добро ниво на влагозапасите от 50см слой - от важно значение за нормалното протичане на вегетацията на зимните *житни култури* и засетите *пролетници*.

Развитието на земеделските култури през 3-тото десетдневие на април ще се осъществява с умерени темпове, при температури близки до обичайните за периода. Междуфазният период *вргенене - изкласяване* е критичен за заразяване на *пшеницата* със септориоза. През този период посевите трябва да се обследват детайлно за наличие на болести и неприятели.

Състояние на културите за периода

Неустойчивото и хладно време през повечето дни от месеца, с чести валежи, ще създава условия за повишение на инфекциозния фон от редица гъбни болести по *овошките*. По-подходящи условия за провеждане на растителнозащитни пръскания ще се създават в средата на първото, началото на второто и третото десетдневие.

Последните априлски слани се очакват в началото на третото десетдневие, *което* трябва да се има предвид при закаляване на *зеленчуковия* разсад. През десетдневие то температурата на почвата в 10см слой в полските райони ще достига подходящи стойности за сеитбата на царевица.

Съветът на специалиста



Наближава моментът, когато **есенните култури** ще навлязат в **активна вегетация** и ще имат нужда от **оптимално хранене**. При изоставащи в развитието си посеви, както и внасянето на високи количества азот на растения в начални етапи от своето развитие и нуждата от повишаване на ефективността от храненето, ключово ще бъде приложението на биостимулатори, които да:

- ✓ Да спомогнат за развитие на мощна коренова система;
- ✓ Да подобрят хранителният режим, да повишат абсорбционната способност на корените и метаболизма на растенията;
- ✓ Да подобрят братенето при зърнено-житните и разклоняването при рапица, следствие на добре развитата коренова система и подобреният хранителен режим;
- ✓ Да осигурят силна анти стрес защита

ТИМАК АГРО ПРЕПОРЪЧВА

Предложенията на Тимак Агро са биостимулаторите от гамата **FERTIACTYL**: нашите предложения за приложение при **есенници** са две - **FERTIACTYL Starter** и **FERTIACTYL Trium**.

Коренови биостимулатори, които ще помогнат на есенните култури да:

- ✓ Да развият мощна коренова система
- ✓ За ефективно хранене чрез повишаване усвояването на хранителни елементи.
- ✓ По-интензивна фотосинтеза и ускорен метаболизъм на растенията.
- ✓ Да осигурят силна анти стрес защита.

Първото приложение на **биостимулатори** при **есенните култури** ще бъде ключово по отношение залагане на **висок добивен потенциал**. По-голяма част от посевите в страната изостават в своето развитие към момента.



СЪВЕТЪТ НА СПЕЦИАЛИСТА

При *есенниците* намиращи се в по-напреднали фази на развитие, предстоят изключително важни етапи от тяхното развитие, като *вретенене* при *пшеница* и *стрелкуване* при *рапица*. В тези етапи посевите имат високи изисквания към хранителни вещества и към органични активни съставки, които допълнително да подпомогнат тяхното развитие.

Биостимулаторите от гамата **SEACTIV** са отлични решения именно в тези предстоящи етапи от развитието на *есенните култури*.

Биостимулаторите от гамата **SEACTIV** съдържат богат набор от органични активни съставки, като висока концентрация на аминокиселини, фитохормони, които да подобрят транспорта на хранителните елементи в растенията и висока концентрация на анти стрес съставки, които да помогнат културите да преминат безпроблемно през предстоящите *стресови условия*.

Гамата **SEACTIV** е изключително разнообразна, биостимулаторите включени в нея, съдържат различни хранителни елементи, ключови за конкретните нужди на различните култури.

За най-точна препоръка при избора на биостимулатор, може да се обърнете към нашите агроном търговски консултанти.

Друг много важен аспект при *есенните култури* е осигуряването на ефективно и рентабилно хранене с *азот*, което в настоящата обстановка е все по-трудно постижимо.

Тимаг Агро България разполага с отлично решение, което да осигури ефективно и рентабилно азотно хранене. Това е течният органо-минерален тор **INFOLEN**: най-щадящият листен органо-минерален продукт с азот на пазара. Съчетан с ключовите хранителни елементи сяра и магнезий, съдържа органични активни съставки, които допълнително спомагат за ефективно хранене, без стрес.



Съветът на специалиста

При съвместно приложение с иновативният ни биостимулатор **VITALFIT** който е най-силният *антиоксидант* на пазара. Изключително богат на аминокиселини, витамини, фитохормони, растителни екстракти, масла и манитол (0.2%). С комбинираното им приложение (пакет АзотПро) постигаме:

- ✓ Изключителна *антистрес* защита с *дълготраен* ефект
- ✓ Дълготраен и силен „*зелен ефект*“, чрез забавянето на стареенето на хлоропластите и интензифициране на фотосинтезата
- ✓ Максимално подобряване ефективността на усвоените хранителни елементи и надграждане ефективността от приложението на **INFOLEN**

Осигуряване на така нужният азот за по-добро изхранване на семената, с по-високи качествени показатели.



От ключово значение за **пролетните култури** е изборът на правилен продукт за предсеитбено торене, за да осигурим ефективно и дълготрайно хранене.

Нашето предложение за пролетни култури е **DUOFERTIL TimacStart**: балансирана **НРК формулация**, органично-минерален тор с подчертано високо съдържание на **азот** и **сяра** и добавени ключови микроелементи цинк, бор и манган

Съдържащите се органични **активни съставки** в него работят в няколко направления:

- ✓ Стимулира **развитието** на корена
- ✓ Мобилизира **хранителните елементи** в почвата и подобрява тяхното **усвояване**
- ✓ Напълно **защитава** хранителните елементи в тора
- ✓ Осигурява **ефективно и дълготрайно хранене** на културите



За препоръка на продукт и дози на приложение, моля обърнете се към представител на Тимаг Агро за Вашия регион: