



Народно събрание
154 - 06 - 125
22 / 02 2021

18
14

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министър на земеделието, храните и горите

Recoverable Signature

X 0201-21/22.02.2021

Signed by: Habibe Husnjeva Topuklieva

ЧРЕЗ

Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА НАРОДНОТО СЪБРАНИЕ НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ДО

ПРОФ. СВЕТЛА БЪЧВАРОВА

НАРОДЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ ОТ ПГ НА „БСП ЗА БЪЛГАРИЯ“

На Ваш № 154-06-125/09.02.2021 г.

Относно: Проекти в областта на земеделието по Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ПРЕДСЕДАТЕЛ,

УВАЖАЕМА ПРОФЕСОР БЪЧВАРОВА,

В отговор Вашите въпроси относно проекти в областта на земеделието по Националния план за възстановяване и устойчивост в Република България, Ви уведомявам следното:

Дигитализацията на икономиката на страната е един от фокусите в проекта на Плана за възстановяване и устойчивост. В контекста на цялостната амбиция в тази посока в Плана намират място и дейности за дигитализация на селското стопанство. Те са едно от условията за провеждане на ключови реформи в отрасъла за повишаване на неговата производителност и конкурентоспособност и реакция към нарастващите изисквания за екологосъобразност и безопасност при осигуряване на продоволствената сигурност.

Предприетите стъпки са в съответствие с приетата от Министерския съвет през 2019 г. Стратегия за цифровизация на земеделието и селските райони на Република България, в която на базата на анализ са изведени потребностите на сектора от въвеждането на цифровите технологии. Стратегията предвижда създаване на цялостна електронна информационна система в земеделието и подкрепа за инвестиции в дигитализация на земеделските стопанства за внедряване на системи за прецизно земеделие и цифрови решения в животновъдството.

Представеният пред обществеността в края на м. октомври 2020 г. проект на Национален план за възстановяване и устойчивост е в процес на доразработване, като на 8 февруари 2021 г. е публикуван негов втори вариант за обществено обсъждане. Включените в Плана области на въздействие и инвестиции следват разписаните от ЕК критерии и препоръки и са резултат от прецизиране на приоритетите за финансиране чрез различните разполагаеми инструменти за новия програмен период.

В актуализирания План е включен проект за дигитализация на процесите в земеделието с фокус върху създаването на Единна информационна система в земеделието, която да отговори на потребностите на публичната администрация и бизнеса, да улесни комуникацията и прилагането на политиките, както и да подготви успешно отрасъла за предизвикателствата, свързани със зеления и цифровия преход.

С изграждане на системата чрез инвестиции по Плана за възстановяване и устойчивост се цели:

- Интегриране на информационните системи на администрацията и софтуерите за управление на земеделските стопанства в Единна платформа за автоматизиран обмен на данни между администрацията и земеделските стопани. Платформата ще осигури единен поток на данните от и към администрацията и избягване на ръчното прехвърляне на информация и поддръжка на излишни формати на документи.
- Електронизиране на услугите, предоставяни на земеделските стопани, тяхното централизиране и ползването им от бизнеса в хода на изпълнение на задълженията и изискванията в зависимост от вида селскостопанска дейност.

Процесът по изграждане на Електронната информационна система в земеделието (ЕИСЗ) включва разработване на:

- Обща платформа за обединяване на всички модули и интегриране на съществуващи информационни системи чрез интерфейси за:
- ✓ достъп до географски данни - граници и номера на кадастрални имоти, защитени

територии, територии с ограничения, площи, допустими за подпомагане по директни плащания, постоянно затревени площи, споразумения за ползване по чл. 37 от Закона за собствеността и ползването на земеделските земи (ЗСПЗЗ);

- ✓ прием на информация от земеделските стопани - декларации и заявления по ЗСПЗЗ, анкетни карти и др.
- ✓ прием на информация за граници на обработвани площи, отглеждани култури, позволяващ автоматично попълване на необходимите данни в Системата за електронни услуги (СЕУ) на Държавен фонд „Земеделие“ (подаване на заявления за подпомагане)
- ✓ прием на информация за планирани и извършени мероприятия, свързани с използване на продукти за растителна защита (ПРЗ) и хранене на почвата, препоръки и изпълнение на мероприятията.
- ✓ достъп до данни от Мрежа за комуникация от полеви и водни сензори
- ✓ достъп до данни от регистър на животните - идентификатор и вид на животните, животновъдни обекти, паспортни данни.

- Модул за употребата на ПРЗ и торове чрез дигитализация на дневниците за тяхната употреба.

Чрез цифровизиране на системата за поддържане на дневниците за растителна защита и торове, ще се въведат индикатори за контрол за употребата на ПРЗ и торове. Чрез тях ще се подпомогне отчитането на националния принос за постигане на заложените европейски цели. Наличието на индикатори и актуална информация за употребата на ПРЗ и торове на ниво стопанство ще дава възможност за предприемане на адекватни мерки за стимулиране на земеделските производители за изпълнение на ангажименти, свързани с околната среда и с опазването на природните ресурси.

- Информационно-аналитичен модул за контрол на употребата на антимикробни ветеринарно-медицински препарати (ВМП) чрез определяне на специфични референтни прагове на употреба за антимикробни средства /включително и за критично важни за лечение на заболявания при хората антимикробни класове - полимиксии, цефалоспорини и флуорохинолони/ при различни категории и видове продуктивни животни.

Модулът ще даде възможност за по-ефективен контрол върху употребата на ВМП. Предвижда се събиране и обработване на данни за приложените количества в отделните ферми/стада/группи животни и отделни животни в зависимост от вида и производственото направление, с отчитане и контрол на карантинните срокове (интервалът от време, необходим за изчистване организма на животното от приложения ВМП до определени максимално допустими стойности). По този начин ще се гарантира производство на безопасна животинска продукция и опазване на общественото здраве.

- Модул за проследяване „От Фермата до трапезата“ - от първичното производство до крайното потребление на принципа на уникален идентификационен код (QR код, баркод или др.) с цел информираност на потребителите и стимулиране

производството на качествена и достъпна храна.

- Модул за онлайн обучение, вкл. съдържание на обучителните модули и консултации на земеделски стопани, едновременно с поддържането на информация, свързана със съвременни технологични и екологични решения за отглеждане на основни групи земеделски култури и селскостопански животни по конвенционален и биологичен начин в съответствие с изискванията за устойчиво използване на природните ресурси и адаптиране към климатичните промени.

Модуът ще бъде разработен като платформа, съдържаща основна информация, базирана на последните научни постижения в областта на растениевъдството и животновъдството. Платформата ще осигури и функционалност за бърза връзка между учените от съответните направления и фермерите за решаване на актуални проблеми.

- Мрежа за комуникация от полеви сензори и сензори за дъжд и разработване на модул за управление на данните, която да осигурява информация за почвена влага, температура на въздуха и почвата и количество на валежите.

Предвижда се изграждане на система от приемо-предавателни станции и сензори в земеделските площи, с цел осигуряване на достъп на производителите до най-важната информация за конкретната локация, касаеща развитието на посевите с оглед оптималното планиране на агротехническите мероприятия и вземане на адекватни управлениски решения.

Разработването на Плана за възстановяване и устойчивост и неговите конкретни елементи е подчинено на цялостната концепция за осигуряване на допълняемост и демаркация при програмиране на интервенциите с европейски и национални средства, насочени към осъществяване на реформи и постигане на напредък в социално-икономическото развитие.

В съответствие с този подход е предвидено да бъдат осигурени директни инвестиции за дигитализация на земеделските стопанства чрез финансиране по линия на новата Обща селскостопанска политика (ОСП). В подготвения Стратегически план за развитие на земеделието и селските райони за новия програмен период (Стратегически план по ОСП) се залагат две интервенции (съобразени с установените в хода на анализа по подготовката на Стратегическия план потребности) – „Инвестиции в дигитализация на земеделски стопанства“ и „Инвестиции в земеделски стопанства“, с които да се осигури повишаване на степента на цифровизация на ниво земеделски стопанства. Финансирането им ще бъде обект на дебат в рамките на Тематичната работна група, включваща широк кръг представители на земеделската общност. Обсъждането ще се осъществи след окончателното приемане на европейското законодателство - Регламента за стратегическите планове и съответните делегирани актове.

С изпълнението на дейностите по Плана за възстановяване и устойчивост, в съчетание с инвестициите по Стратегическия план по ОСП, ще се създадат условия за цифровата трансформация на аграрния сектор като цялостна реформа, обхващаща и

публичната администрация, която ще доведе до намаляване на бюрократичната тежест, оптимизиране на процесите на производство, увеличаване на добивите и доходите на земеделските стопани, постигане на устойчива био-индустрия, поддържане на качеството и безопасността на храните в условия на разрастваща се индустриализация, укрепване на конкурентоспособността и пазарното присъствие на българската продукция на европейския и на световните пазари.

 Re

X

ДЕСИСЛАВА ТАНЕВА
МИНИСТЪР
Signed by: Desislava Zhekova Taneva