



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министър на образованието и науката

№.....

..... 2020 г.

ДО
МИНИСТЕРСКИЯ СЪВЕТ
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ДОКЛАД

от Красимир Вълчев – министър на образованието и науката

Относно: *Проект на Решение на Министерския съвет за одобряване на Национални научни програми „Интелигентно животновъдство“ и „Интелигентно растениевъдство“*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИНИСТЪР-ПРЕДСЕДАТЕЛ,
УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА МИНИСТРИ,**

На основание на чл. 31, ал. 1 и 2 от Устройствения правилник на Министерския съвет и на неговата администрация предлагам на Вашето внимание проект на Решение на Министерския съвет за одобряване на Национални научни програми „Интелигентно животновъдство“ и „Интелигентно растениевъдство“.

Проектното и програмното финансиране са основни инструменти на държавата както за поддържане на научния капацитет и развитие на научните изследвания в страната, така и за посрещане на обществени предизвикателства и осъществяване на държавни политики, включително и за влияние върху баланса между отделни елементи

на научноизследователската и развойната дейност. Компонентите на тези политики са пряко свързани и насочени към осъществяването на приоритетите на Националната стратегия за развитие на научните изследвания, Иновационната стратегия за интелигентна специализация и Националната стратегия за висше образование. Във визията, заложена в основата на Стратегията за развитие на научните изследвания 2017-2030 (одобрена с Решение на Министерски съвет № 282/19.05.2017 г. и е приета с Решение на Народното събрание от 07.06.2017 г.), са представени основните цели, както и конкретните мерки и инструменти за реализиране на национални програми за развитие на научния потенциал и за решаване на важни за обществото предизвикателства.

Представените с проекта на Решение на Министерския съвет Национални научни програми в сферата на животновъдството и растениевъдството са разработени в отговор на заявения интерес от Министерството на земеделието, храните и горите и нуждите на обществото.

В проекта на Национална научна програма „Интелигентно животновъдство“ е предвидено да се предоставят на животновъдите иновативни методи и средства за интелигентно и ефективно животновъдство с намалени човешки ресурси и намалено въздействие върху околната среда. С изпълнението на програмата изследователите и животновъдите ще имат лесен и контролиран онлайн достъп до средства, ресурси и инструменти за сътрудничество и ще се осигуряват високопроизводителни информационни и комуникационни технологии за изчисления, свързване, съхранение на данни и за достъп до виртуални научноизследователски екосистеми, както и клиентски мрежи. Заложеният бюджет в проекта на програмата ще бъде общо 4 500 000 лв., разпределен както следва: 2021 г. – 1 800 000 лв.; 2022 – 1 500 000 лв.; 2023 г. – 1 200 000 лв. Предвиденият срок за изпълнение на дейностите по програмата е от 2021 г. до 2024 г.

В проекта на Национална научна програма „Интелигентно растениевъдство“ е предвидено чрез целенасочени научни и приложни изследвания по отношение на приложението на изкуствения интелект в земеделието да се постигне намаляване на разходите за земеделските стопани, подобряване на управлението на почвите и качеството на водите, ограничаване на използването на торове и пестициди, намаляване на емисиите на парникови газове, подобряване на биологичното разнообразие и създаване на по-здравословна околна среда за земеделските стопани и гражданите. Заложеният бюджет в проекта на програмата ще бъде общо 4 500 000 лв., разпределен както следва: 2021 г. – 1 500 000 лв.; 2022 – 1 500 000 лв.; 2023 г. – 1 500 000 лв. Предвиденият срок за изпълнение на дейностите по програмата е от 2021 г. до 2024 г.

Необходимите средства за изпълнение на програмите ще бъдат в рамките на предвидените разходи за наука в централния бюджет със Закона за държавния бюджет на Република България за съответна година за реализиране целите на Националната стратегия за развитие на научните изследвания.

Допустими бенефициенти по програмите са акредитирани висши училища по чл. 85, ал. 1, т. 7 на Закона за висшето образование (ЗВО) и научни организации по чл. 47, ал. 1 на ЗВО, както следва: Тракийски университет – Стара Загора, Аграрен университет – Пловдив, Софийски университет „Св. Климент Охридски“, Технически университет – София, институтите на Българска академия на науките и Селскостопанска академия, Русенски университет, Пловдивски университет „П. Хилендарски“, Лесотехнически университет – София, Техническият университет – Варна, Национален институт по метеорология и хидрология, Висше военноморско училище „Н. Й. Вапцаров“ и Университет по библиотекознание и информационни технологии.

Проектът на акт не води до изменения в целевите стойности на показателите за изпълнение на програми, в т.ч. на ключовите индикатори от програмния формат на бюджет на Министерството на образованието и науката.

Изпълнението на програмите ще се наблюдава и координира от Министерството на образованието и науката.

С проекта на Решение на Министерския съвет не се транспонират актове на Европейския съюз, поради което не е приложена справка за съответствие с европейското право.

Материалите са съгласувани по реда на чл. 32 от Устройствения правилник на Министерския съвет и на неговата администрация. Направените бележки и предложения са отразени съгласно приложената справка.

Проектът на Решение на Министерския съвет е публикуван на основание чл. 85, ал. 1 от Устройствения правилник на Министерския съвет и на неговата администрация на интернет страницата на Министерството на образованието и науката и на Портала за обществени консултации на Министерския съвет.

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИНИСТЪР-ПРЕДСЕДАТЕЛ,
УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА МИНИСТРИ,**

Предвид гореизложеното и на основание на чл. 8, ал. 3 от Устройствения правилник на Министерския съвет и на неговата администрация предлагам на Министерския съвет да приеме проекта на Решение на Министерския съвет за

одобряване на Национални научни програми „Интелигентно животновъдство“ и „Интелигентно растениевъдство“.

КРАСИМИР ВЪЛЧЕВ

Министър на образованието и науката

ПРОЕКТ