



Improved nutrient
use efficiency in
horticulture



П О К А Н А

ДЕМОНСТРАЦИЯ

НА ТЕМА:

**ЕФЕКТ ОТ ГРУПОВО ИЗПОЛЗВАНЕ НА РАЗЛИЧНИ ВОДОРАЗТВОРИМИ ТОРОВЕ ПРИ
ФЕРТИГАЦИЯ НА ЗЕЛЕНЧУЦИ**

Дата на демонстрацията: 17.06.2019 г. (понеделник)

Място на провеждане: Стопанството на земеделски стопанин Никола Чавдаров - производител на зеленчуци - гр.Садово, общ. Садово, обл. Пловдив. Стопанството е член на хъб *България* на мрежа № 7 „Подобрена ефективност на използване на хранителните вещества в градинарството“ по проект NEFERTITI.

Добре дошли на демонстрация на тема "Ефект от групово използване на различни водоразтворими торове при фертигация на зеленчуци"

Организатори:

Национална служба за съвети в земеделието (НССЗ) и земеделски стопанин Никола Чавдаров.

Събитието се организира по проект NEFERTITI, финансиран по Програма Хоризонт 2020, в рамките на хъб *България* на мрежа № 7 „Подобрена ефективност на използване на хранителните вещества в градинарството“.

Демонстрацията е отворена за всички желаещи да я посетят - земеделски стопани, научни работници, консултанти, студенти, неправителствени организации и други заинтересовани лица в областта на земеделието.

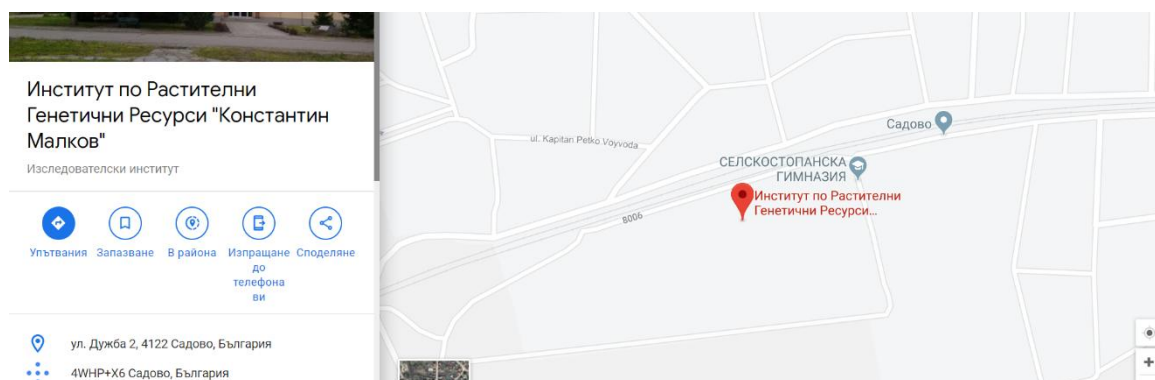
Цел на демонстрацията:

Разпространение на знания относно ефекта от груповото използване на водоразтворими торове при торене на зеленчуци чрез система за капково напояване и запознаване с различни модели при хранене на зеленчуци - форми и начини на внасяне.

Основните теми на демонстрацията са следните:

- Използване водоразтворими торове на различни търговски фирми при отглеждане на пипер;
- Нови технологични решения при торене и отглеждане на къдрава салата;
- Нови технологични решения при торене и отглеждане на пъпеша.

Място на срещата за демонстрацията: в двора на Институт по растителни генетични ресурси – гр. Садово
<https://www.google.bg/maps/place/>



Начален час на демонстрацията: 10.30 часа

Краен час на демонстрацията: 14.00 часа

**Участието в демонстрацията е безплатно и е без предварителна регистрация!
Заповядайте!**

За допълнителни въпроси се свържете с: Петя Куманова - член на екипа на НСЗЗ за изпълнение на проект NEFERTITI и координатор на хъб България на мрежа № 7 по проекта.

Интернет сайт: <https://www.naas.government.bg/>;

Електронна поща: pkumanova@naas.government.bg ;

Тел .: 0887 626 246;

Кратка информация за проект NEFERTITI

Проектът „Свързани в мрежи европейски ферми за стимулиране на взаимното обогатяване на знанията и използването на иновации чрез демонстрации (NEFERTITI) е уникална мрежа (одобрена за финансиране по програма „Хоризонт 2020“), включваща 32 партньори и координирана от Института по земеделски технологии (Association de Coordination Technique Agricole (ACTA)) - Франция. Продължителността на проекта е 4 години и ще приключи на 31 декември 2022 г. Основната цел на проекта е да създаде тясно свързана мрежа от демонстрационни и пилотни ферми, имащи за цел подобряване на обмена на знания и взаимното обучение между участниците в демонстрационните събития, както и ефективно внедряване на иновации в селскостопанския сектор чрез взаимни демонстрации на техники организирани по теми. По проекта са създадени 10 интерактивни тематични мрежи, които обединяват 45 регионални хъба (центрове) включващи земеделски стопани организирани демонстрации и институции свързани със земеделието (съветници, неправителствени организации, индустрия, образование, научни институти и политици в 17 държави. Мрежите са: 01 „Управление на пасища и практики за улавяне (поглъщане) на въглерода“; 02 „Разработване и вземане на решения за фермери от сектор "млечното

говедовъдство", на основата на налични данни и информация (т.нар. интелигентно земеделие)"; 03 „Системи за опазване на здравето и биологично отглеждане на животни“; 04 „Качеството на почвите при полските (сеитбооборотни) култури“; 05 „Използване на приложения за управление на мултифункционални сензори и измерване на различни променливи при отглеждане на полски (сеитбооборотни) култури“; 06 „Повишаване на производителността и качеството при биологично отглеждане на полски (сеитбооборотни) култури“; 07 „Подобряване на ефективността на хранителните вещества в градинарството (НССЗ ръководи и координира дейностите по тази мрежа в т.ч. създаването на хъба в България); 08 „Ефективно използване на водата в градинарството“; 09 „Намаляване използването на пестицидите при производството на грозде, плодове и зеленчуци“ (НССЗ ръководи и координира дейностите по създаването на хъба по тази мрежа в България); 10 „Засилване на привлекателността на земеделието за новонавлизащи фермери“. Допълнителна информация може да бъде намерена на уебсайта на проекта: www.nefertiti-h2020.eu.



THIS PROJECT HAS RECEIVED FUNDING FROM
THE **EUROPEAN UNION'S HORIZON 2020 RESEARCH
AND INNOVATION PROGRAMME** UNDER GRANT
AGREEMENT N. 772705



www.nefertiti-h2020.eu



NEFERTITI.EU



NEFERTITI



@NEFERTITI_EU



europa@acta.asso.fr



Improved nutrient
use efficiency in
horticulture



ДЕМОНСТРАЦИЯ

НА ТЕМА:

**ЕФЕКТ ОТ ГРУПОВО ИЗПОЛЗВАНЕ НА РАЗЛИЧНИ ВОДОРАЗТВОРИМИ ТОРОВЕ ПРИ
ФЕРТИГАЦИЯ НА ЗЕЛЕНЧУЦИ**

Дата на демонстрацията: 17.06.2019 г. (понеделник)

**Стопанството на земеделски стопанин Никола Чавдаров - производител на зеленчуци
- гр.Садово, общ. Садово, обл. Пловдив.**

ПРОГРАМА

10:00 - 10:30	Регистрация
10:30 - 10:45	Откриване Приветствие от организаторите
10:45 - 11:30	Използване водоразтворими торове на различни търговски фирми при отглеждане на пипер
11:30 - 12:00	Нови технологични решения при торене и отглеждане на къдрава салата
12:00 - 12:30	Нови технологични решения при торене и отглеждане на пъпеши
12:30 - 13:00	Кафе - пауза
13:00 - 13:30	Обсъждане сроковете и начините на приложение на различните гранулирани и водоразтворими торове при зеленчуковите култури
13:30 - 13.50	Представяне на проект „Свързани в мрежи европейски ферми за стимулиране на взаимното обогатяване на знанията и използването на иновации чрез демонстрации (Networking European farms to enhance cross fertilisation and innovation uptake through demonstration)”(проект NEFERTITI) по Програма Хоризонт 2020.
13:50 - 14.00	Закриване



THIS PROJECT HAS RECEIVED FUNDING FROM
THE EUROPEAN UNION'S HORIZON 2020 RESEARCH
AND INNOVATION PROGRAMME UNDER GRANT
AGREEMENT N. 772705



www.nefertiti-h2020.eu

[NEFERTITI.EU](https://www.facebook.com/NEFERTITI.EU)

[NEFERTITI](https://www.linkedin.com/company/NEFERTITI)



[@NEFERTITI_EU](https://twitter.com/NEFERTITI_EU)

europe@acta.asso.fr



Improved nutrient
use efficiency in
horticulture



ПРЕССЪОБЩЕНИЕ

за
ДЕМОНСТРАЦИЯ
НА ТЕМА:
**ЕФЕКТ ОТ ГРУПОВО ИЗПОЛЗВАНЕ НА РАЗЛИЧНИ ВОДОРАЗТВОРИМИ ТОРОВЕ ПРИ
ФЕРТИГАЦИЯ НА ЗЕЛЕНЧУЦИ**

Дата на демонстрацията: 17.06.2019 г. (понеделник)

На 17.06.2019 г. (понеделник) ще бъде организирана демонстрация на тема "Ефект от групово използване на различни водоразтворими торове при фертигация на зеленчуци"

Демонстрацията се организира от Национална служба за съвети в земеделието(НССЗ) и земеделски стопанин Никола Чавдаров .

Събитието се организира по проект NEFERTITI, финансиран по Програма Хоризонт 2020, в рамките на мрежа № 7 „Подобрена ефективност на използване на хранителните вещества в градинарството“. Проектът Свързани в мрежи европейски ферми за стимулиране на взаимното обогатяване на знанията и използването на иновации чрез демонстрации “ (NEFERTITI) е уникална мрежа (одобрена за финансиране по програма „Хоризонт 2020“), включваща 32 партньори и координирана от Института по земеделски технологии (Association de Coordination Technique Agricole (ACTA)) - Франция. Продължителността на проекта е 4 години и ще приключи на 31 декември 2022 г. Основната цел на проекта е да създаде тясно свързана мрежа от демонстрационни и пилотни ферми, имащи за цел подобряване на обмена на знания и взаимното обучение между участниците в демонстрационните събития, както и ефективно внедряване на иновации в селскостопанския сектор чрез взаимни демонстрации на техники организирани по теми. По проекта са създадени 10 интерактивни тематични мрежи, които обединяват 45 регионални хъба (центрове) включващи земеделски стопани организирани демонстрации и институции свързани със земеделието (съветници, неправителствени организации, индустрия, образование, научни институти и политици в 17 държави . Допълнителна информация може да бъде намерена на уебсайта на проекта: www.nefertiti-h2020.eu.

Текущото демонстрационно събитие е организирано в рамките на хъб *България* на мрежа № 7 „Подобрена ефективност на използване на хранителните вещества в градинарството“.

Основните цели на мрежата са:

1. Да се подобри ефективността на хранителните вещества и качеството на продукцията в градинарството;

2. Да придобият нови знания в областта на храненето и да обменят добри практики и технологични решения;
3. Да се сведат до минимум емисиите на вредни газове и да се практикува щадящо околната среда производство.

Хъб *България* на мрежа № 7 „Подобрена ефективност на използване на хранителните вещества в градинарството“ е група (част от мрежа) за взаимно споделяне на иновации, технологии и най-добри практики за хранене на растенията, с цел повишаване на ефективността на използването на хранителни вещества и опазване на околната среда. Той се изгражда на национално ниво, като са включени земеделски производители от различни части на страната и от различни сектори на производство на плодове и зеленчуци. В него участват фермери, съветници, изследователи и научни работници от секторите овощарство и зеленчукопроизводство, сдружения на земеделски производители, неправителствени организации и участници при формирането на политиките в тази област.

Основната цел на хъба е да се запознаят по-добре зеленчукопроизводителите и овощарите с ефективността на използването на хранителни вещества при отглеждането на плодове и зеленчуци. Усилията в рамките на хъба ще бъдат насочени към създаване на по-голям интерес и желание за участие и комуникация от страна на всички потенциални участници, за да започне споделяне на иновативни практики и да се получава по-добро разбиране за динамиката на усвояването на хранителни вещества.

В хъба се планира да се проведат експерименти в изследователските институти и демонстрационни ферми относно торенето на плодовете и зеленчуците. Ще бъдат организирани и демонстрационни събития, на които ще бъдат поканени фермери, съветници, изследователи и научни работници за видят резултатите. Не само ще се демонстрират нови практики, но и ще се провеждат теоретични лекции, чрез които да се получи по-добро разбиране на основните принципи на усвояване на хранителните вещества. Всички тези събития ще дадат възможност на земеделските производители и другите участници да споделят знания и опит.

Демонстрацията е безплатна и отворена за представители на всички заинтересовани страни в областта на земеделието.

Цел на демонстрацията: Разпространение на знания относно ефекта от груповото използване на водоразтворими торове при торене на зеленчуци чрез система за капково напояване и запознаване с модели при хранене на зеленчуци - форми и начини на внасяне.



THIS PROJECT HAS RECEIVED FUNDING FROM
THE EUROPEAN UNION'S HORIZON 2020 RESEARCH
AND INNOVATION PROGRAMME UNDER GRANT
AGREEMENT N. 772705



www.nefertiti-h2020.eu

NEFERTITI.EU

NEFERTITI



@NEFERTITI_EU

europa@acta.asso.fr

