

# NEWSLETTER

## Národnej siete rozvoja vidieka SR



Európsky poľnohospodársky fond pre rozvoj vidieka:  
Európa investuje do vidieckych oblastí



Program  
rozvoja vidieka SR  
2014-2020



MINISTERSTVO  
PŔOHOŠPODÁRSTVA  
A ROZVOJA VIDIEKA  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY



NÁRODNÁ  
SIĚŤ ROZVOJA  
VIDIEKA SR



agencia  
pre rozvoj vidieka



### V ČÍSLE PRINÁŠAME...

Pozvánka na vzdelávaciu aktivitu „Nové trendy v ovocinárstve“	1
Implementácia LEADER/CLLD	2
Aktuality MPRV SR	2
Príklady dobrej praxe z PRV SR 2014 - 2020	3
Inšpirácie k inováciám	4



### POZVÁNKA NA VZDELÁVACIU AKTIVITU "NOVÉ TRENDY V OVOCINÁRSTVE"

Národná sieť rozvoja vidieka SR Vás pozýva na vzdelávaciu aktivitu pod názvom: "[Nové trendy v ovocinárstve](#)".

**Termín konania: 25. 05. 2018**

**Miesto konania:** Agroinštitút Nitra, Akademická 4, 949 01 Nitra – miestnosť P

Seminár je určený pre záhradkárov, ovocinárov a záujemcov o danú problematiku.

**Program:**

**09:30 – 10:00** Registrácia účastníkov, občerstvenie

**10:00 – 10:20** Otvorenie semináru a privítanie účastníkov (Ing. Lenka Mikulová)

Predstavenie činnosti a aktivít NSRV SR v rámci PRV SR 2014 – 2020 (Ing. Simona Radecká)

**10:20 – 11:30** Špecifické druhy ovocia, marketing a inovácie pre začínajúcich ovocinárov (Andrej Danek)

**11:30 – 12:30** Biologický prístup pri starostlivosti o ovocné stromy (doc. Ing. Oleg Paulen, PhD.)

**12:30 – 13:00** Obed

**13:00 – 14:00** Starostlivosť a úprava ovocných stromov, praktické záhradníctvo (Ing. Eduard Jakubek)

**14:00 – 14:30** Diskusia a záver

Zmena programu je vyhradená.

**Účasť je bezplatná.** Pre účastníkov je zabezpečené občerstvenie a obed. Počet účastníkov je limitovaný. Svoju účasť prosím potvrdte e-mailom na: radecka@arvi.sk, +421 907 983 382 (uvedte: meno, priezvisko, adresu, názov organizácie, IČO, mob. kontakt) do **22.05.2018**.

[Čítajte viac...](#)

## IMPLEMENTÁCIA LEADER/CLLD

### [Aktualizácia č. 2 výzvy na predkladanie žiadostí o poskytnutie nenávratného finančného príspevku na financovanie implementácie stratégie CLLD - IROP](#)

14 Máj 2018

RO pre IROP aktualizoval výzvu na predkladanie žiadostí o poskytnutie nenávratného finančného príspevku na financovanie implementácie stratégie CLLD - Kód výzvy: IROP-PO5-SC511/512-2018-28.

[Čítajte viac...](#)



## AKTUALITY MPRV SR

### [Členské štáty sa zjednotia v testovaní potravín na dvojakú kvalitu](#)

14 Máj 2018

Riešenie problému dvojakej kvality potravín, ktorý otvorilo Slovensko na celoeurópskej úrovni, naberá jasnejšie kontúry. Európska komisia predstavila jednotnú metodiku testovania výrobkov, ktorá zavádza harmonizovaný postup pri porovnávaní potravín pre celú EÚ - úsilie Slovenska vyhubiť dvojakú kvalitu potravín sa pretavuje do celoeurópskych opatrení.

[Čítajte viac...](#)

### [Možnosť pre poľnohospodárov podieľať sa na tvorbe zákonov](#)

14 Máj 2018

Na základe záverov zo stretnutia zástupcov štátu a poľnohospodárov z východného Slovenska vyplynula, okrem iného, aj požiadavka participácie zástupcov poľnohospodárov pri tvorbe zákonov týkajúcich sa pôdohospodárstva a ich informovania o legislatívnych zámeroch. MPRV SR vyzýva zástupcov vybraných samosprávnych a záujmových organizácií poľnohospodárov, ktorí chcú byť informovaní o legislatívnych zámeroch MPRV SR a participovať v rámci konzultácií pri tvorbe zákonov, aby zaslali svoje e-mailové adresy, na ktorých ich bude možné o vyššie uvedených aktivitách informovať. Uvedené e-mailové adresy Vás prosíme zasielať na adresu: [lenka.hrnciarova@land.gov.sk](mailto:lenka.hrnciarova@land.gov.sk)

[Čítajte viac...](#)

### [Mestské aglomerácie budú vo svete vytvárať na lesy čoraz väčší tlak](#)

11 Máj 2018

Ministri pôdohospodárstiev krajín z celého sveta rokovali o lesoch a ich prínose pre plnenie rozvojových cieľov Organizácie spojených národov (OSN), tzv. Agendy 2030, v rámci Fóra OSN o lesoch. Podpredsedníčka vlády SR a ministerka pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR okrem toho otvorila aj špeciálne podujatie pod názvom „Lesy a udržateľné mestá v Európe – príspevok lesov udržateľného lesného hospodárenia k udržateľnému žitiu a blahobytu európskych miest“.

[Čítajte viac...](#)

### [Pri nákupe potravín zohráva najdôležitejšiu úlohu kvalita](#)

09 Máj 2018

Kvalita a pôvod zo Slovenska, to sú dva najdôležitejšie faktory, podľa čoho sa spotrebiteľia rozhodujú pri nákupe potravín. Vyplýva to z nášho reprezentatívneho celoslovenského prieskumu. Slováci a Slovenky chodia nakupovať najčastejšie do hypermarketov, stúpa však záujem o malé predajne a trhoviská. Ako zdroj informácií o výrobku slúži pre spotrebiteľov najmä obal.

[Čítajte viac...](#)





### NAVI, spol. s.r.o. - Hydinárska farma v Chalmovej – výstavba chovných hál

#### 4 Investície do hmotného majetku

##### 4.1 Podpora investície do poľnohospodárskych podnikov

Oblasť 8. Projekty zamerané na oblasti 1 až 7 s výškou deklarovaných oprávnených výdavkov nad úrovňou 60% maximálnych oprávnených výdavkov pre podopatrenie

Miesto realizácie projektu: Čereňany

Schválená výška príspevku z PRV SR 2014 – 2020: 990 040,61 €



Fotografia po realizácii projektu; Zdroj: Archív NAVI, spol. s.r.o.

Hlavným cieľom bola výstavba hál pre chov hydiny. Chovné haly boli navrhnuté ako jednopodlažné budovy, zastrešené plytkou sedlovou strechou. Haly sú napojené na všetky inžinierske siete. Technológia chovu kurčiat je vykonávaná prostredníctvom systémov napájania, krmnej linky a síl, dopravníkov, kúrenia, chladenia, ventilácie, váženia a monitoringu.

Súčasťou zámeru bola aj realizácia stavby – Spevnené plochy, ktorej účelom bolo vybudovanie cementobetónových spevnených plôch, ktoré súvisia s výstavbou nových chovných hál a budú používané k obsluhu výrobného procesu v halách – pri naskladnení a vyskladnení kurčiat, manipulácií s krmivami, stelivami a hnojom.

---

Prijímateľ výstavbou chovných hál sleduje potrebu zlepšenia životných podmienok chovanej hydiny na mäso a to znížením zaťaženia ustajňovacej plochy, znížením počtu produkčných cyklov, zabezpečením minimálne 38 dňovej doby výkrmu kurčiat a zabezpečením doby dezinfekcie a prípravy haly na nový turnus tak, aby doba dezinfekcie a prípravy nebola kratšia ako 14 dní.

---

Stálym cieľom je zlepšenie životných podmienok chovu hydiny a zlepšenie kvality výroby, rast rentability výroby a obmedzovanie výrobných strát, zlepšenie pracovných podmienok zamestnancov. Kurčatám sa zvýši životný priestor, čo je predpokladom zlepšovania ich rastovej kondície a udržiavania dobrého zdravotného stavu. Dĺžka výkrmu v jednom turnuse po realizácii zámeru bude minimálne 38 dní, tým sa upraví regulácia výživy kurčiat tak, aby sa umožnil rovnomerný rast kostry a svalstva.

Viac informácií o zrealizovanom projekte z PRV SR 2014 – 2020 nájdete na [webovej stránke NSRV SR](#).

Ďalšie príklady dobrej praxe nájdete v [Databáze zrealizovaných projektov z PRV SR 2014 – 2020](#).



## Vytváranie bzukotu v rumunských skleníkoch

Inovatívna prax opelenia skleníkových rastlín vytvára bzukot v oblasti Arad, v Rumunsku.

### Včely z krabíc

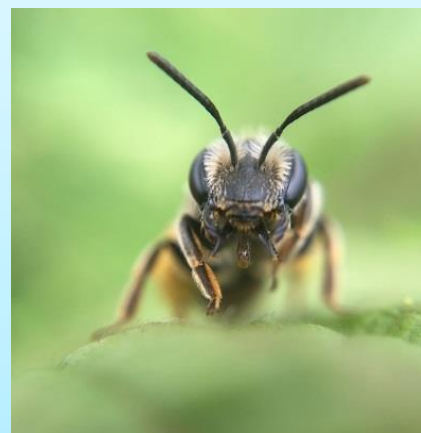
Obec Curtici sa nachádza v časti Arad v Rumunsku. Táto oblasť je dobre známa pre paradajky pestované v skleníkoch, ktoré sa predávajú počas sezóny na trhoch v neďalekých mestách.

Opelenie rastlín je samozrejme dôležitou súčasťou procesu a poľnohospodári zvyčajne používajú hormonálny sprej na stimuláciu rastu paradajok. Táto náročná metóda si však vyžaduje veľa času, úsilia, nákladov a výsledky nikdy neboli úplne tak dostatočné, v aké poľnohospodári dúfali. Preto hľadali alternatívne riešenia, ktoré môžu zvýšiť kvalitu, znížiť náklady a udržať zásobovanie na miestnych trhoch.

Až donedávna poľnohospodári v regióne používali hlavne rastlinné hormóny ako náhradu opelenia skleníkových paradajok. Kvety rajčiakov pri opelení produkujú hormón Auxin, čo stimuluje rastlinu. Tento postup môže byť nahradený používaním sprejov obsahujúcich syntetickú verziu tohto hormónu. Keď sú kvety paradajok sprejované jednotlivo týmto výrobkom, paradajky sa vyrábajú bez opelenia (známe ako parthenokarpia). Trend používania tejto metódy však rýchlo klesá. V dnešnej dobe je čoraz bežnejšie, že toto vykonávajú čmeliaky. Poľnohospodári zistili, že je momentálne na trhu vyšší dopyt po čmeliakoch. Vďaka týmto krabiciam môže poľnohospodár uvoľniť v skleníku včely s rovnakou dĺžkou života (až 8 týždňov) na opelenie všetkých rastlín súčasne. Keď dokončia svoju prácu, môže ich poľnohospodár preložiť, aby urobili to isté aj v okolitých ovocných sadoch alebo na poliach.

### "Človek nemôže robiť to, čo môže čmeliak"

Predtým sa aplikácia hormónov robila ručne, bola pracná a zdĺhavá. Nielen to spôsobilo vyššie náklady, ale i poľnohospodári tvrdia, že kvalita a chuť takto pestovaných paradajok, nie je vždy ideálna. Ciprian Nincu z dediny Curtici prišiel s myšlienkou používať krabice čmeliakov pred štyrmi rokmi. Experimentoval s opelením vo svojich skleníkoch a hovorí: „Človek nemôže robiť to čo dokáže čmeliak, je to skratka nemožné. Všetko je to o presnosti a načasovaní opelenia a čmeliaky to vedia najlepšie“. Ďalej pokračuje: „Paradajky vypestované takýmto typom opelenia majú lepšiu kvalitu.“



### Šírenie poznatkov

Ostatní pestovatelia z tejto oblasti rýchlo nasledovali inováciu Cipriana. Gheorghe Cosma, miestny farmár, bol veľmi spokojný s výsledkami: „Čmeliaky opelujú ekologicky a naša zelenina začína znovu získavať chuť, akú mala kedysi, a to je pre našich spotrebiteľov veľmi dôležité.“ Poľnohospodári zistili, že náklady na používanie čmeliakov môžu byť až o 50% nižšie, ako náklady spojené s postrekom paradajok.

Čítajte viac...



VYDÁVA

Agentúra pre rozvoj vidieka

hostiteľský orgán jednotky Národnej siete rozvoja vidieka SR

Akademická 4, 949 01 Nitra

[arvi@arvi.sk](mailto:arvi@arvi.sk)

SME NA WEBE [www.nsrv.sk](http://www.nsrv.sk)

