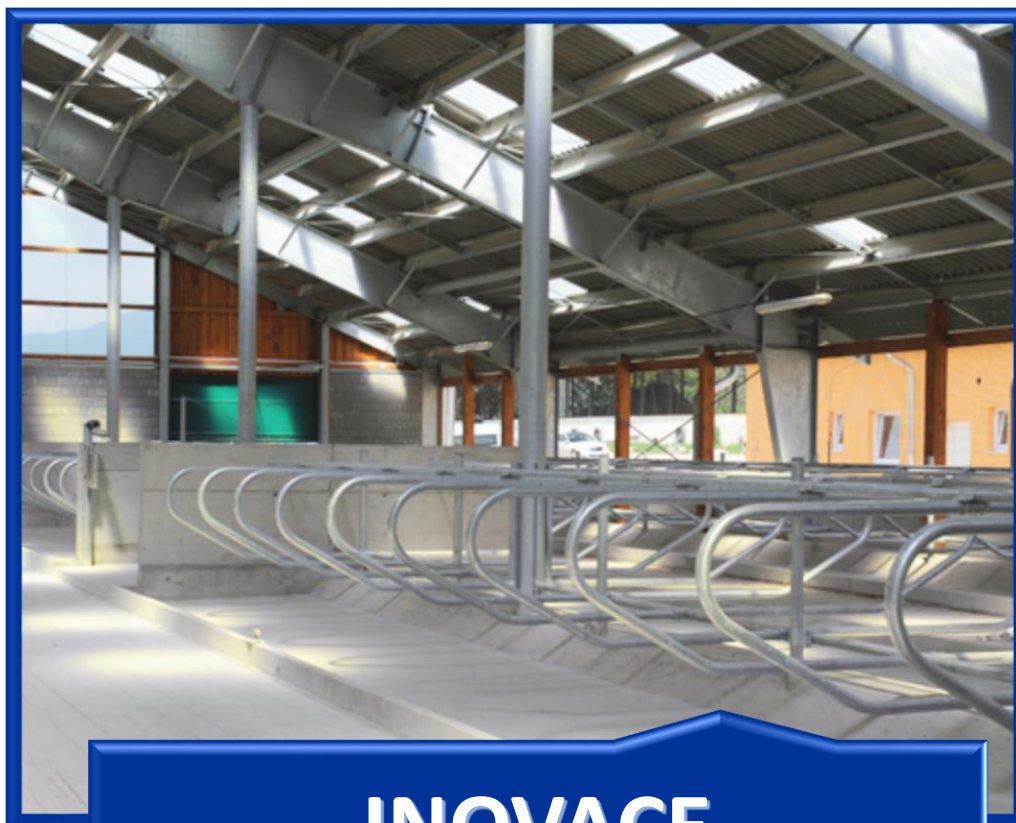




EVROPSKA UNIE  
Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova  
Evropa investuje do venkovských oblastí  
Program rozvoje venkova



## INOVACE V ŽIVOČIŠNÉ VÝROBĚ



**14. března 2018,**  
**hotel Grand,**  
**Uherské Hradiště**



**29. března 2018,**  
**hotel Zámecká sýpka,**  
**Blansko**



**11. dubna 2018,**  
**hotel Bermuda, Znojmo**



**25. dubna 2018,**  
**hotel Senimo Olomouc**



# PROGRAM SEMINÁŘE

Seminář poskytne účastníkům informace o nejnovějších technologiích v konstrukcích stájí (ze dřeva, z oceli, z železobetonu), v ustájení dojníc, včetně stájového vybavení (napájení skotu, ventilace, osvětlení, vyhrnování kejdy, drbadla, kartáče, apod.) Dále pak účastníci získají informace o technologiích pro krmení dojníc (krmné roboty, poloautomatické systémy krmení) a nedílnou součástí budou rovněž technologie pro dojení a uskladňování kejdy. Možnosti financování investic do živočišné výroby včetně příkladů z praxe představí zástupci Státního zemědělského a intervenčního fondu.

Do druhé části semináře bude zařazena exkurze zemědělských podniků. V rámci exkurze, navštívíme podniky se zmodernizovanou stájí, ve kterých si účastníci budou moci prohlédnout některé z technologií, se kterými byli v dopoledním bloku seznámeni.

8,30-9,00	Registrace účastníků
<b>Technologie ustájení skotu, krmení, dojení a uskladňování kejdy</b> Ing. Stanislav Staněk, Ph.D., Výzkumný ústav živočišné výroby v.v.i., Oddělení technologie a techniky chovu HZ	
9,00-10,30	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Konstrukce stájí</b> (ze dřeva, z oceli, z železobetonu) <b>střešní krytiny</b> (vláknocementové vlnovky, sklolaminátové desky, tvarované ocelové profily, samonosné trapézové plechy, izolační sendvičové panely, samonosné sklolaminátové oblouky, střešní fólie), <b>podlahové krytiny</b>.</li><li>• <b>Mikroklima stájí</b> – přirozená ventilace a konstrukční prvky, inovační systém řízeného mikroklima stájí, řešení tepelného stresu.</li><li>• <b>Ustájení dojníc</b> (boxové, kombiboxové, hluboká podestýlka, kotcové se spádovanými podlahami nebo vysokou podestýlkou s plochými podlahami), obrat stáda, jako důležitý prvek konceptu ustájení.</li></ul>
10,30-10,50	Přestávka na občerstvení
10,50-12,30	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Stájové vybavení</b> napájení skotu, systémy vyhrnování mrvy a kejdy, komfortní prvky ve stájích – drbadla, péče o paznehty.</li><li>• <b>Krmení skotu</b> - krmné roboty, poloautomatické systémy krmení.</li><li>• <b>Dojení</b> - typy dojíren, dojící automaty, robotizace v dojení.</li><li>• <b>Uskladňování kejdy</b> - jímky na kejdu (manipulace, skladování, separace)</li></ul>
12,30-12,50	Přestávka na občerstvení
<b>Možnosti financování investic do živočišné výroby</b>	
12,50-14,00	Program rozvoje venkova (příklady z praxe)
14,15	Odjez na exkurzi
16,30	Návrat z exkurze a ukončení semináře



# ORGANIZAČNÍ POKYNY

## 1. Termíny a místa konání seminářů

Seminář	Termín konání	Místo konání	Adresa
Seminář 1	14. března 2018	Hotel Grand	Palackého náměstí 349, 686 01 Uherské Hradiště
Seminář 2	29. března 2018	Hotel Zámecká sýpka	Dvorská 78/6a, 678 01 Blansko
Seminář 3	11. dubna 2018	Hotel Bermuda	Mariánské, nám. 10, 669 02 Znojmo
Seminář 4	25. dubna 2018	Hotel Senimo	Pasteurova 906/12, 779 00 Olomouc

- 2. Registrace účastníků** bude probíhat od 8,30 do 9,00 hod. Odborný program započne v 9,00 hod. a předpokládané ukončení jednotlivých seminářů bude v 16,30 hod.
- 3. Vyplněnou přihlášku** zašlete laskavě na adresu Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim III, fax 469 682 310, e-mail: [alena.pecinova@ekomonitor.cz](mailto:alena.pecinova@ekomonitor.cz) nejpozději jeden týden před termínem konání semináře.
- 4. Vložné** na seminář včetně podkladových materiálů, účastni na exkurzi a občerstvení činí **350,- Kč vč. 21 % DPH (bez DPH 289,30)** a bude hrazeno u registrace.
- 5. Stornovat** lze odeslanou přihlášku pouze písemně, a to nejpozději 4 dny před konání semináře. Nestornuje-li účastník přihlášku včas, neuhrazené částky dodatečně fakturujeme. Na akci je možné vyslat náhradníka.
- 6. Stravování** pro účastníky bude zajištěno formou občerstvení. **Účast na akci** Vám budeme **potvrzovat**.
- 7. Exkurze** do zemědělského provozu **včetně dopravy bude zajištěna** ke každému semináři.

Informace a přihlášky

Vodní zdroje  
Ekomonitor spol. s r.o.

Alena  
Pecinová

606 730 325  
[alena.pecinova@ekomonitor.cz](mailto:alena.pecinova@ekomonitor.cz)



EVROPSKA UNIE  
Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova  
Evropa investuje do venkovských oblastí  
Program rozvoje venkova



### Závazná přihláška seminářů

# INOVACE V ŽIVOČIŠNÉ VÝROBĚ

Odešlete laskavě na adresu: Vodní zdroje Ekonitor, spol. s.r.o.,  
Píšťovy 820, 537 01 Chrudim III,  
mobil: 606 730 325, e-mail: [alena.pecinova@ekomonitor.cz](mailto:alena.pecinova@ekomonitor.cz)

Titul, jméno a příjmení								
Název a adresa (firmy)								
IČ, DIČ								
Věk účastníka	Věk > 40				věk < 40			
Typ účastníka*	1	2	3	4	5	6	7	8
<b><i>Uvedené informace musíme uvádět na prezenční listině, jelikož semináře jsou spolufinancovány v rámci Programu rozvoje venkova, Operace 1.1.1 Vzdělávací akce.</i></b>								
Telefon								
E-mail								
<b>Zaškrtněte, na který seminář se závazně přihlašujete.</b>								
<b>Seminář 1</b> – 14. 3. 2018, Uherské Hradiště	<input type="checkbox"/>							
<b>Seminář 2</b> – 29. 3. 2018, Blansko	<input type="checkbox"/>							
<b>Seminář 3</b> – 11. 4. 2018, Znojmo	<input type="checkbox"/>							
<b>Seminář 4</b> – 25. 4. 2018, Olomouc	<input type="checkbox"/>							
<b>Částku za vložné 350 Kč,- včetně DPH uhradím u registrace.</b>								
datum, razítko, podpis								

\*1) zemědělský podnikatel, 2) výrobce potravin zpracovávající zemědělské produkty, 3) vlastník zemědělské půdy, 4) vlastník lesní půdy, 5) osoba hospodařící v lesích, 6) zaměstnanec, 7) osoba pracující pro hospodářský subjekt, jež je MSP působícím ve venkovských oblastech, 8) osoba, která se podílí na hospodaření zemědělského podnikatele.

***Semináře jsou spolufinancovány v rámci Programu rozvoje venkova, Operace 1.1.1 Vzdělávací akce***