



NÁRODNÉ POĽNOHOSPODÁRSKE
A POTRAVINÁRSKE CENTRUM

VÝSKUMNÝ ÚSTAV ŽIVOČÍŠNEJ VÝROBY NITRA
Ústav výživy, pracovisko Liptovský Hrádok

Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre
NutriVet, s.r.o., Pohořelice

Vás pozývajú na

17th medzinárodnú konferenciu

KONZERVÁCIA KRMÍV



27. – 29. September 2016

Hotel Bellevue - Horný Smokovec

PROGRAM KONFERENCIE



Pondelok, 26. September 2016

- príchod účastníkov a ubytovanie

Utorok, 27. September 2016

- 8⁰⁰ – 9⁰⁰ Registrácia účastníkov
9⁰⁰ – 9¹⁵ Otvorenie - Jaroslav Slamečka, *riaditeľ VÚŽV Nitra, SK*

Plenárna sekcia

Predsedia: Jaroslav Slamečka, NPPC – Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra, SK
Milan Šimko, Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, SK

- 9¹⁵ – 10⁰⁰ Využitie viacročných krmovín - lucerny a ďateliny – pre produkciu a vysokú kvalitu siláží - Hakl, J. - CZ
10⁰⁰ – 10⁴⁵ Prchavé organické látky v silážach – vplyv faktoru manažmentu na ich tvorbe - Weiss, K. - DE
10⁴⁵ – 11⁰⁰ PRESTÁVKA
11⁰⁰ – 11⁴⁵ Kvalita vlákny a N-látok v silážach a ich vplyv na výkon prežúvavcov - Nadeau, E. - SE
11⁴⁵ – 12³⁰ Konzervácia zrna : prehľad silážnych prípravkov - Nussio, L. G. - BR
12³⁰ – 14⁰⁰ OBED

Sekcia 1 Produkcia krmovín

Predsedia: Josef Hakl, Česká zemědělská univerzita v Prahe, CZ
Mária Chrenková, NPPC – Výskumný ústav živočíšnej výroby Nitra, SK

- 14⁰⁰ – 14¹⁵ Nedávny vývoj v hodnotení trávnych porastov - **Hopkins, A.** - UK
14¹⁵ – 14³⁰ Kvalita a nutričná hodnota lúčneho sena pre výživu koní na západnom Slovensku - **Gálik, B.**, Bíro, D., Rolinec, M., Juráček, M., Šimko, M., Hanušovský, O. - SK
14³⁰ – 14⁴⁵ Fenotypová štúdia pre výber “Lfy” silážnych hybridov kukuríc - **Pinter, J.**, Tothne Zsubori, Zs., Nagy, Z., Pok, I., Spitko, T., Berzy, T., Szoke, Cs., Glenn, F. B., Marton, Cs. L.
14⁴⁵ – 15⁰⁰ Vplyv sucha na produkciu kukuríc v roku 2015 – **Loučka, R.**, Homolka P., Jančík F., Kubelková P., Tyrolová ,Y., Výborná, A. - CZ
15⁰⁰ – 15¹⁵ Biela a úzkolistá lupina ako alternatívny zdroj kvalitného krmiva - **Jančík, F.**, Kubelková, P., Koukolová, M., Homolka, P. – CZ
15¹⁵ – 15⁴⁵ Postery

Sekcia 3 Konzervované krmivá vo výžive zvierat

Predsedia: Elisabeth Nadeau, Švédská univerzita poľnohospodárskeho výskumu, SE
Radko Loučka, Výzkumný ústav živočišné výroby, v.v.i., CZ

- 15⁴⁵ – 16⁰⁰ Výber rôznych hybridov a ich vplyv na nutričnú hodnotu kukuričnej siláže – **Jambor, V.**, Vosynková, B., Loučka, R. - CZ
- 16⁰⁰ – 16¹⁵ Vplyv zachovania kvality krmiva na zdravie a výkonnosť dojníc - Illek J., Jambor V., **Rulfová, L.**- CZ
- 16¹⁵ – 16³⁰ Riziká kŕmenia siláží s nízkou fyzikálnou účinnosťou neutrálne detergentnej vlákniky - **Loučka R.**, Homolka P., Jančík F., Kubelková P., Tyrolová Y., Vyborna A., Illek J., Jambor V., Takahashi J., Okamoto, M.- CZ
- 16³⁰ – 16⁴⁵ Nový prístup k obsahu stráviteľnej a nestráviteľnej NDV v rôznych krmivách - **Orosz, S.**, Davies, D., Szemethy, D., Szabó, J., Podmaniczky, T.- HU
- 16⁴⁵ – 17⁰⁰ Postery**
- 18⁰⁰ – 22⁰⁰ BANKET**

Streda, 28. September 2016

Sekcia 2 Kontrola fermentačného procesu, mikrobiológia a hygienická kvalita konzervovaných krmív

Predsedia: Kirsten Weiss, Humboldtova univerzita Berlin, DE
Milan Gallo, Addcon SK, s.r.o., SK

- 9⁰⁰ – 9¹⁵ Globálne oteplenie a konzervácia krmív - **Marley G.** - UK
- 9¹⁵ – 9³⁰ Vplyv silážnych prípravkov na fermentačný proces d'atelinotrávnej miešanky - **Rajčáková, L.**, Gallo, M., Poláčiková, M., Britaňák, N. - SK
- 9³⁰ – 9⁴⁵ Re-silážovanie siláží z translokovaného tritikale: inokulovať alebo nie? - **Solórzano, L.C.**, Solórzano, L.L., Rodríguez, A.A. - USA
- 9⁴⁵ – 10⁰⁰ Účinnosť rôznych silážnych aditív použitých v širokových silážach zo zrnových a kŕmnych hybridov - Król, B., Słupczyńska, M., Sowiński, J., **Bodarski, R.**, Mońka, M. - PL
- 10⁰⁰ – 10¹⁵ Zmeny v chemickom zložení siláže z celých rastlín zrnového ciroku (12GS9014), ktorý bol silážovaný rôznymi silážnymi prípravkami - Słupczyńska, M., Król, B., Sowiński, J., Bodarski, R., **Mońka, M.** - PL
- 10¹⁵ – 10³⁰ Vplyv siedmych prípravkov na báze kyseliny mravčej na fermentáciu a aeróbnú stabilitu trávnej siláže - Rinne, M., Kuoppala, K., Mäki, M., **Seppälä, M.**, Jalava, T. - FI
- 10³⁰ – 10⁴⁵ Vplyv rôznych prípravkov s obsahom dusitanu sodného na straty sušiny, fermentáciu a tvorbu biogénnych amínov v silážach z lucerny a z reznáčky – **Auerbach, H.**, Nadeau, E.; Weiss, K.; Theobald, P. - DE
- 10⁴⁵ – 11¹⁵ Postery**
- 11¹⁵ – 11³⁰ Zlepšenie aeróbnej stability kukuričnej siláže rôznymi aditívami - **Jambor V.**, Vosynková B. - CZ
- 11³⁰ – 11⁴⁵ Účinky duálnej inokulácie na fermentáciu, aeróbnú stabilitu a bezpečnosť siláže z celých rastlín kukuríc po krátkom čase skladovania - **Jatkauskas, J.**, Vrotniakienė, V., Witt K. L. - LT

11⁴⁵ – 12⁰⁰ Kyslíková bariéra ('Silostop') "stretch-wrap" fólie zlepšuje hygienickú kvalitu balíkovanej siláže - Lewis, D., Stein, K., Chamberlain, A. T., Banchemo, C., **Wilkinson, J. M.** - UK

12⁰⁰ – 13³⁰ **OBED**

Sekcia 4 *Technológie vo výrobe siláží a pri produkcii bioplynových staníc*

Predsedia: Luis Gustavo Nussio, L. G., Univerzita v Sao Paulo, BR
Václav Jambor, NutriVet, s.r.o., CZ

13³⁰ – 13⁴⁵ Bezpečnostné opatrenia pri silážovaní zachraňujúce ľudské životy - Bolsen, R. E., Uriarte, E., Charley, B., Schmidt, R. Wilkinson J. M., **Bolsen, K. K** - USA

13⁴⁵ – 14⁰⁰ Dlhotrvalé skladovanie pivovarského mláta bez aditív vo vakoch - **Loučka, R.**, Tyrolová, Y., Homolka, P.; Jančík F., Kubelková P., Výborná A. - CZ

14⁰⁰ – 14¹⁵ Koncentrácia popola v silážach môže byť využitá k ochrane pred stratami spôsobenými aeróbnym kazením sa hornej vrstvy siláže v silážnych žľaboch v komerčných farmách – **Chamberlain, A. T.**, Wilkinson, J. M., Bolsen, K. K. – UK

14¹⁵ Ukončenie – Ľubica Rajčáková, NPPC – Výskumný ústav živočíšnej výroby v Nitre, SK

15⁰⁰ Popoludňajšia prechádzka po tatranskej prírode

Štvrtok, 29th September 2016

8³⁰ – 18³⁰ **Exkurzia** – návšteva Oravy

Generálne Informácie

Trvanie prezentácií: Plenárne príspevky 45 min. (vrátane diskusie)
Príspevky v sekciách 15 min. (vrátane diskusie)

Postery: Musia byť umiestnené na vopred určených paneloch pred začiatkom konferencie

Projekcia: Dataprojektor

Oficiálny jazyk: anglický, slovenský, český – simultánny preklad bude zabezpečený

Organizačný výbor

Predseda: Ing. Ľubica Rajčáková, PhD., NPPC – Výskumný ústav živočíšnej výroby v Nitre

Členovia: Mgr. Dana Peškovičová, PhD., Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum
Assoc. Prof. Ing. Jaroslav Slamečka, PhD., NPPC – Výskumný ústav živočíšnej výroby
Ing. Matúš Rajský, PhD., NPPC – Výskumný ústav živočíšnej výroby v Nitre
Ing. Milan Gallo, PhD., Addcon SK, s.r.o.
Prof. Ing. Daniel Bíro, PhD., SPU v Nitre
Assoc. Prof. Ing. Milan Šimko, PhD., SPU v Nitre
Ing. Václav Jambor, CSc., NutriVet, s.r.o.
Ing. Miroslav Škultéty, CSc. – čestný člen, SK

Ďakujeme sponzorom

Platinový sponzor



Zlatí sponzori



Strieborný sponzor



Bronzoví sponzori



Ďakujeme mediálnym partnerom

Slovenský CHOV[®]

roľnícke noviny