

## Regionální zástupci KWS OSIVA s.r.o.



**1** Robert Švec  
+420 724 047 113  
robert.svec@kws.com



**2** Ing. Ludmila Kačicová  
+420 731 476 445  
ludmila.kacicova@kws.com



**3** Ing. Miroslav Vavřina  
+420 739 057 579  
miroslav.vavrina@kws.com



**4** Ing. Zdeňka Románková  
+420 724 063 004  
zdenka.romankova@kws.com



**5** Ing. Josef Maňásek, Ph.D.  
+420 739 034 140  
josef.manasek@kws.com



**6** Ing. Jan Bogaň  
+420 725 150 619  
jan.bogan@kws.com



**7** Ing. Miroslav Stropnický, MBA  
+420 602 457 910  
miroslav.stropnický@kws.com



**8** Ing. Zdeněk Baxa  
+420 606 727 480  
zdenek.baxa@kws.com

KWS OSIVA s.r.o.  
Pod Hradbami 2004/5  
594 01 Velké Meziříčí  
Telefon +420 566 520 143  
info@kws.cz  
www.kws.cz

## Kukuřice v praxi 2018

SEJEME  
BUDOUCNOST  
OD ROKU 1856



# Nejlepší hity KWS

Mendelova univerzita v Brně – Agronomická fakulta a Fakulta regionálního rozvoje a mezinárodních studií, Ministerstvo zemědělství České republiky, KWS SAAT SE a KWS OSIVA s.r.o.

si Vás dovoluji pozvat na 17. ročník konference **Kukuřice v praxi 2018**

## Termín a místo konání:

9. 1. 2018	Pižeň, pivovar Prazdroj, centrum Secese – Červený sál
10. 1. 2018	Parkhotel Hluboká nad Vltavou
11. 1. 2018	Hotel U Crlíků v Tetčicích
17. 1. 2018	Palačov, hostinec U Horáků
18. 1. 2018	Hradec Králové, kongresové centrum Aldis



## Program

8.30–9.15 **Prezence**

9.15–9.20 **Zahájení**

(Ing. Karel Prokeš, KWS OSIVA s.r.o.)

9.20–9.35 **Best of – představení nejdůležitějších hybridů kukuřice a čiroku KWS**

(zástupci KWS dle regionu, KWS OSIVA s.r.o.)

9.35–10.10 **Vliv organické hmoty na hospodaření půdy s vláhou a na tvorbu hospodářského výnosu**

(prof. Jaroslav Hlušek, Mendelova univerzita v Brně)

10.10–10.45 **Jak se vypořádat se zakládáním porostů kukuřice v podmínkách nové legislativy?**

(Ing. Václav Kadlec, Ministerstvo zemědělství České republiky)

10.45–11.00 **Přestávka**

Odborný garant

prof. Ladislav Zeman | +420 545 133 173 | zeman@mendelu.cz

Organizační garant

Ing. Karel Prokeš | +420 602 777 524 | karel.prokes@kws.com

11.00–11.30 **Vliv hybridu kukuřice (zrnový, kombinovaný a bioplynový) na výtěžnost metanu**

(doc. Tomáš Vítěz, Mendelova univerzita v Brně)

11.30–12.35 **Perspektiva a zkušenosti s využitím technologie shredlage při sklizni silážní kukuřice v Německu**

(Christine Schmidt, KWS SAAT SE)

12.35–13.00 **Koncepce krmných dávek pro vysokoprodukční dojnice v ČR**

(Ing. Jaroslav Přikryl, KWS OSIVA s.r.o.)

13.00–13.10 **Diskuse a závěr**

13.10 **Společný oběd**