

# NÍZKÉ KONSTRUKCE A VÝŽIVA CHMELE

## Přednášky:

### 1/ VÝŽIVA PŮD A ROSTLIN CHMELE V ROCE 2010

Jiří Malý, Jaroslav Vaňousek

*Zemědělská oblastní laboratoř Malý a spol. Postoloprty*

3

### 2/ MIKROELEMENTY VE VÝŽIVĚ CHMELE

Ing. Jaroslav Maňátko, Ing. Jaromír Češka

*Hopex Louny, s. r. o.*

7

### 3/ VÝŽIVA DUSÍKEM U CHMELE PĚSTOVANÉHO NA NÍZKÝCH KONSTRUKCÍCH

Peter Glendinning BSc

*Samostatný výzkumný pracovník a poradce pro Národní anglickou  
chmelařskou asociaci*

12

### 4/ MOŽNOSTI VYUŽITÍ HNOJIVA FARM-FOS 44<sup>®</sup> V CHMELAŘSKÉ PRAXI

Ing. Josef Vostřel, CSc.

*Chmelařský institut s. r. o., Žatec*

20

### 5/ ŠLECHTĚNÍ CHMELE NA NÍZKÉ KONSTRUKCE

Ing. Vladimír Nesvadba, Ph.D.

*Chmelařský institut s. r. o., Žatec*

36

- 6/ **NÍZKÁ KONSTRUKCE – SKLIZŇOVÉ VÝSLEDKY V 2. ROCE PĚSTOVÁNÍ**  
Ing. Josef Ježek  
*Chmelařský institut s. r. o., Žatec* **41**
- 7/ **VLIV MĚDNATÝCH FUNGICIDŮ NA RYCHLOST FOTOSYNTÉZY A TRANSPIRACI ROSTLIN CHMELE**  
Ing. Jaroslav Pokorný <sup>1)</sup>, prof. Ing. Josef Pulkrábek, CSc. <sup>1)</sup>,  
Ing. Karel Krofta, Ph.D. <sup>2)</sup>, Ing. Josef Ježek <sup>2)</sup>  
<sup>1)</sup> *ČZU v Praze, FAPPZ, Katedra rostlinné výroby*  
<sup>2)</sup> *Chmelařský institut s. r. o., Žatec* **54**
- 8/ **CHMELOVÁ SADBA A VYHODNOCENÍ SLEDOVANÝCH STANOVIŠŤ V ROCE 2010**  
Miroslav Brynda  
*Chmelařský institut s. r. o., Žatec* **68**
- 9/ **POKUS S MASTŇÁKEM HABEŠSKÝM VE CHMELNICI**  
Ing. Josef Ježek, Ing. Karel Krofta, Ph.D., Ing. Jindřich Křivánek, Ph.D.  
*Chmelařský institut s. r. o., Žatec* **78**
- 10/ **POKUSY S PACHOVÝM OHRADNÍKEM ZN. HAGOPUR VE CHMELNICÍCH V R. 2010**  
Ing. Josef Ježek, Miroslav Brynda  
*Chmelařský institut s. r. o., Žatec* **82**