



CHMELAŘSTVÍ, družstvo Žatec, Chmelařský institut s. r. o. a ČZU v Praze

ve spolupráci s pěstitелеm chmele **ZOS Liběšovice s. r. o.**



si Vás dovoluji pozvat na

WORKSHOP

k instalaci inovované česací linky chmele PT-1500.

Pracovní setkání zaměřené na praktickou ukázkou nově instalovaného sklizňového střediska prezentovaného za chodu inovované česací linky chmele PT-1500 pořádáme

v úterý 6. září 2016 v Siřemi.

PROGRAM

10:00 h	Siřem – areál sklizňového střediska ZOS Liběšovice s. r. o., prezenze
10:15 h	Představení podniku ZOS Liběšovice s. r. o. <i>Evžen Vostřel, Radek Vostřel, jednatele</i>
10:20 h	Prezentace nově instalované česací linky PT-1500 <i>Ing. Jan Podsedník, CHMELAŘSTVÍ, družstvo Žatec, vedoucí závodu Mechanizace</i>
10:45 h	Komentovaná prohlídka za chodu česací linky PT-1500 <i>Ing. Jan Podsedník, CHMELAŘSTVÍ, družstvo Žatec, vedoucí závodu Mechanizace</i>
11:15 h	Diskuse a závěr

Za pořadatele v. r.:

Ing. Josef Patzak, Ph.D.
Ing. Josef Ježek, Ph.D.
Chmelařský institut s. r. o.

Mgr. Zdeněk ROSA, BA
Ing. Jan PODSEDNÍK
CHMELAŘSTVÍ, družstvo Žatec

prof. Dr. Ing. František Kumhála
doc. Ing. Adolf Rybka, CSc.
ČZU v Praze, Technická fakulta, KZS

V Žatci 29. 8. 2016

Garant: Ing. Josef Ježek, Ph.D., Chmelařský institut s. r. o., e-mail: jezek@chizatec.cz, tel.: 602 408 854



Jednatel Radek Vostřel u česací linky PT-1500 u obce Siřem (25. 8. 2016).



Poděkování

Díličí technická řešení vzniklá při řešení níže uvedených projektů byla implementována do inovované česací linky PT-1500 v Siřemi:

Projekt ev. č. QI101B071 „*Inovace systémů pěstování a zpracování chmele zaměřená na zvýšení kvality konečného produktu*“ (2010–2014) byl řešen s finanční podporou Ministerstva zemědělství, Národní agentury pro zemědělský výzkum.

Řešitelé: ČZU v Praze (TF, KZS); CHMELAŘSTVÍ, družstvo Žatec; CHMEL – Vent spol. s r. o.

T A

Projekt ev. č. TA02010557 „*Optimalizace řízení technologického procesu strojního česání chmele*“ (2012–2015) byl řešen s finanční podporou Technologické agentury ČR.

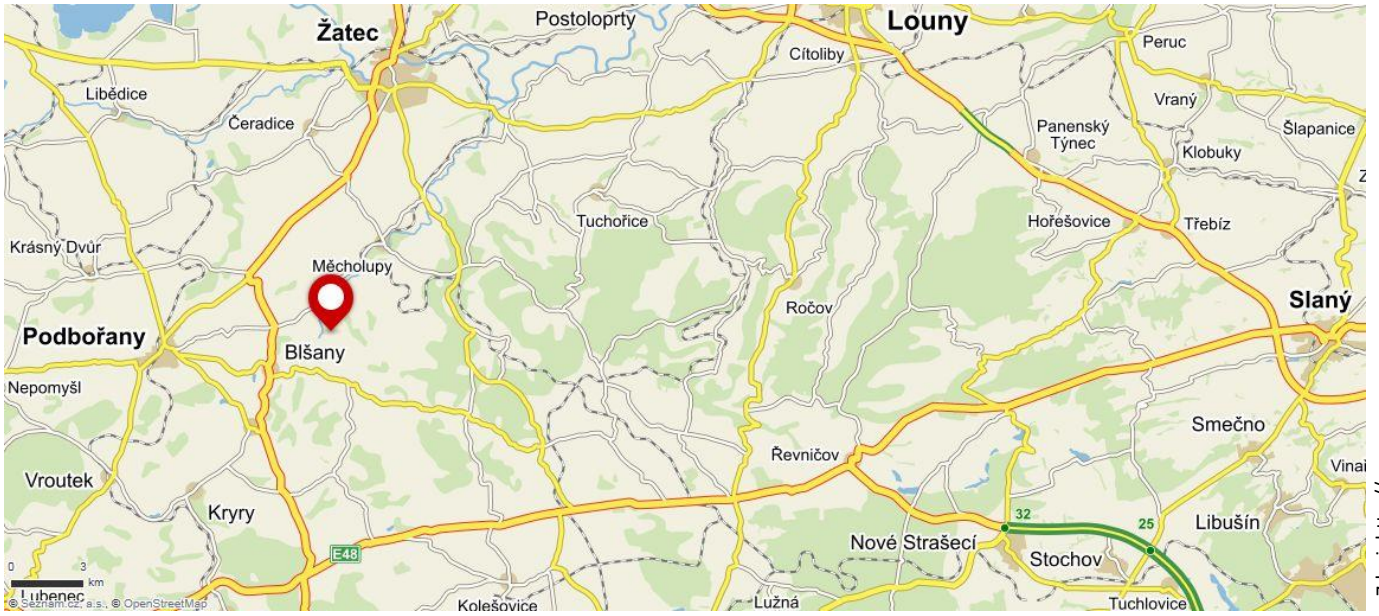
Řešitelé: ČZU v Praze (TF, KZS); CHMELAŘSTVÍ, družstvo Žatec; Chmelařský institut s. r. o.

Č R

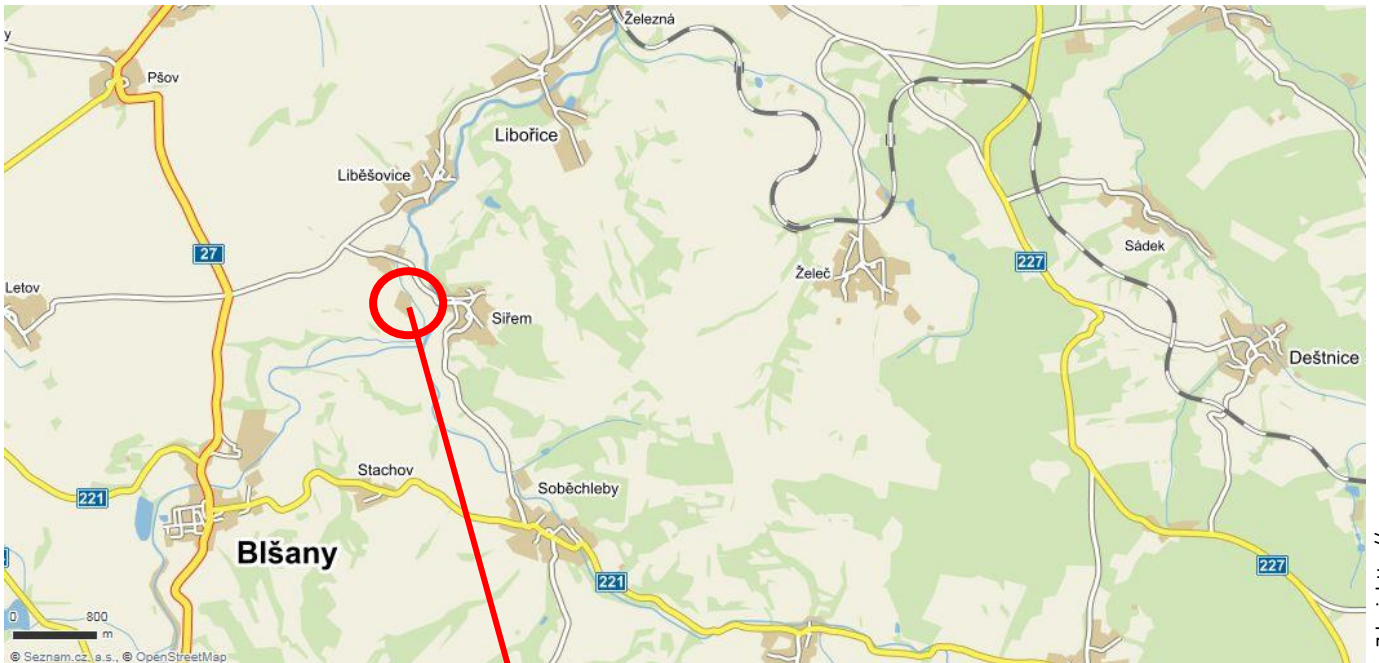
Projekt ev. č. TA03021046 „*Výzkum a vývoj technologie a strojů pro pěstování chmele na nízkých konstrukcích*“ (2013–2016) je řešen s finanční podporou Technologické agentury ČR.

Řešitelé: Chmelařský institut s. r. o.; ČZU v Praze (TF, KZS); CHMELAŘSTVÍ, družstvo Žatec

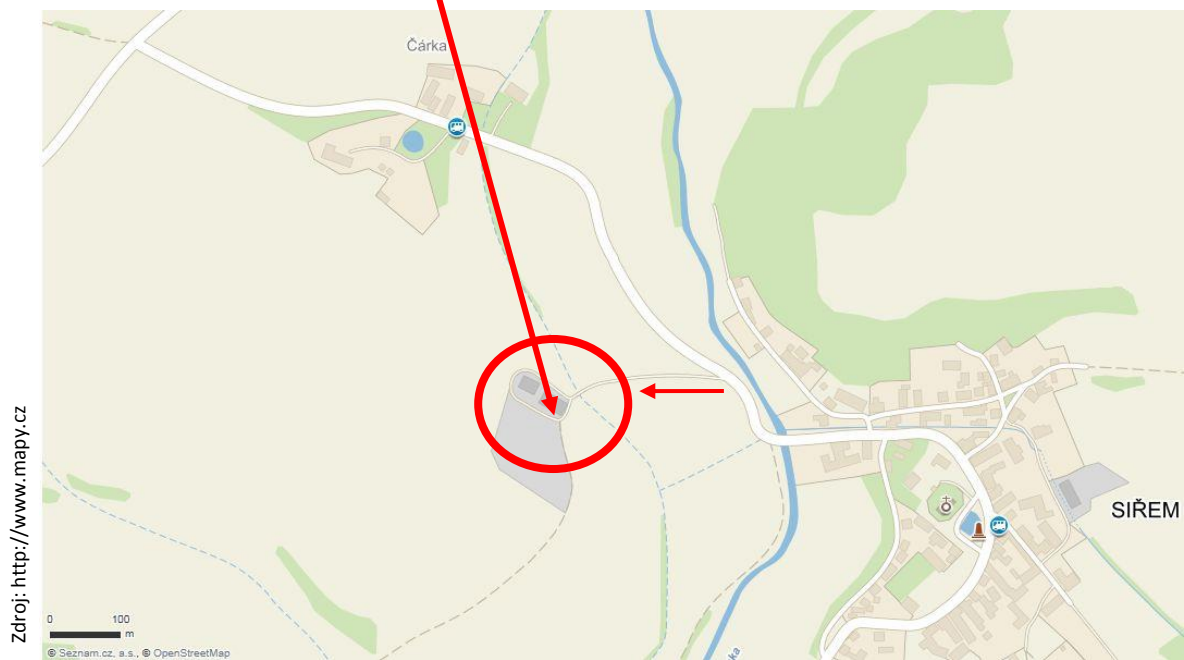
MAPA



Zdroj: <http://www.mapy.cz>



Zdroj: <http://www.mapy.cz>



Zdroj: <http://www.mapy.cz>