

Záverečná karta projektu

Názov projektu Evidenčné číslo projektu **LPP –0026–09**

Štúdium obsahu silíc v pletivových kultúrach druhov rodu Mentha

Zodpovedný riešiteľ **doc., RNDr. Anna Preťová, DrSc.**

Príjemca **Ústav genetiky a biotechnológií rastlín SAV**

Názov pracoviska, na ktorom bol projekt riešený

1. Ústav genetiky a biotechnológií rastlín SAV, Nitra
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

Názov a štát zahraničného pracoviska, ktoré spolupracovalo pri riešení

- 1.
- 2.
- 3.

Udelené patenty/podané patentové prihlášky, vynálezy alebo úžitkové vzory, ktoré sú výsledkami projektu

- 1.
- 2.
- 3.

Najvýznamnejšie publikácie (knihy, články, prednášky, správy a pod.) zhrňujúce výsledky projektu – uveďte aj publikácie prijaté do tlače

1. JAMNICKÁ, Z. – KÚDELOVÁ, Z. – PREŤOVÁ, A. 2010: Kalusové kultúry mäty priepornej ako zdroj sekundárnych metabolitov v podmienkach in vitro. In: Interaktívna konferencia mladých vedcov 2010: Zborník abstraktov. Bratislava: OZ Preveda, 2010. s. 37. ISBN 978-80-970421-5-8
2. JAMNICKÁ, Z. – KÚDELOVÁ, Z. – PREŤOVÁ, A. 2010: Possibilities of mint cultivation and regeneration in in vitro conditions. In: Abstracts of the Central European Congress of Life Sciences Eurobiotech 2010. Kraków, Poland: Polish Biochemical Society & Polish Academy of Sciences. 2010. p. 62. ISSN 0001-527X 31 11 13
3. JAMNICKÁ, Z., PREŤOVÁ A. 2011: Propagácia mäty piepornej v podmienkach in vitro. Interaktívna konferencia mladých vedcov 20. Zborník abstraktov. Bratislava: OZ Preveda,

2011, s. 47. ISBN 978-80-970712-0-2.

4. JAMNICKÁ, Z., PREŤOVÁ A. 2011. Monoterpene content in peppermint (*Mentha x piperita* L.) plants grown in vitro and in the field conditions. In: Olomouc Biotech 2011- Plant Biotechnology: Green for Good: Book of Abstracts. Olomouc: Centre of the Region Haná for Biotechnological and Agricultural Research, 2011. s. 53. ISBN 978-80-254-9794-4.

5. JAMNICKÁ, Z., VAVERKOVÁ, Š., OBERT, B., PREŤOVÁ A.: 2011 Growth and monoterpene production in shoot culture of Peppermint (*Mentha piperita* L.) - pripravené do tlače

Uplatnenie výsledkov projektu

v základnom biologickom výskume, biotechnológiách a farmaceutickom výskume a v pedagogickej praxi

CHARAKTERISTIKA VÝSLEDKOV

Súhrn výsledkov riešenia projektu a naplnenia cieľov projektu v slovenskom jazyku
(max. 20 riadkov)

Súhrn výsledkov riešenia projektu a naplnenia cieľov projektu v anglickom jazyku
(max. 20 riadkov)

Svojím podpisom potvrdzujem, že údaje uvedené v záverečnej karte sú pravdivé a úplné a súhlasím s ich zverejnením.

Zodpovedný riešiteľ

doc., RNDr. Anna Preťová, DrSc.

V Nitre 14. 9. 2011

Štatutárny zástupca príjemcu

doc., RNDr. Ján Salaj, DrSc.

V Nitre 14.9.2011

.....
podpis zodpovedného riešiteľa

.....
podpis štatutárneho zástupcu príjemcu