

KATEDRA EXPERIMENTÁLNÍ BIOLOGIE ROSTLIN

Zajímá Tě zkoumání rostlin? Přidej se k nám!



Laboratory of Molecular Plant-Microbe Interactions CZ
Department of Experimental Plant Biology
Faculty of Science
University of South Bohemia in České Budějovice



TÉMA BAKALÁŘSKÉ/MAGISTERSKÉ PRÁCE:

Kutikula na listu *Papaver somniferum*

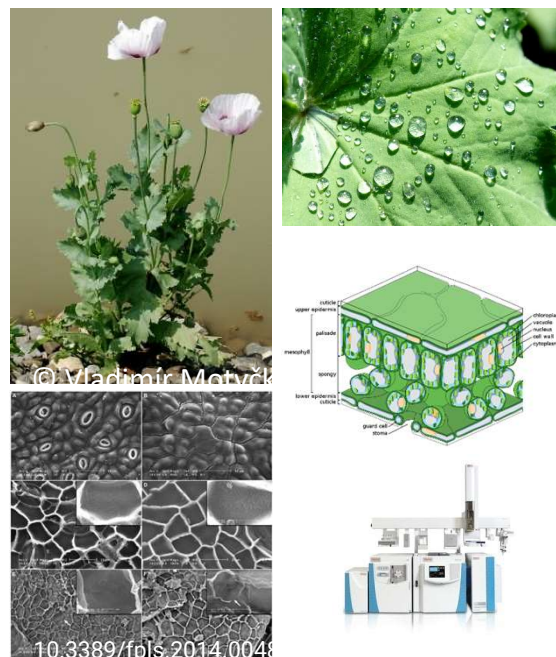
Mgr. Jitka Janová / Mgr. Tereza Kalistová

<https://orcid.org/0000-0003-0743-535X> / <https://orcid.org/0000-0003-4557-7252>

neuwij01@prf.jcu.cz, kalist00@prf.jcu.cz, mjanda04@jcu.cz

Česká republika je největším producentem potravinářského máku na světě. Český mák má dokonce chráněné zeměpisné označení. Je proto pro nás velmi zajímavou plodinou vhodnou ke studiu.

Na naší katedře se dlouhodobě věnujeme výzkumu rostlinné kutikuly. V této práci bychom se chtěli věnovat studiu kutikuly (jejího složení, dynamiky, charakteru) u plodiny Máku setého.



Spolupráce v rámci projektu:



Jihočeská univerzita
v Českých Budějovicích
Fakulta zemědělská
a technologická



Externí finanční podpora projektu: COST CA20110 – exRNA-PATH: RNA communication across kingdoms: new mechanisms and strategies in pathogen controls. MŠMT Inter-Excellence II: LUC23146

