



Slovenska akademija znanosti in umetnosti

Novi trg 3 / P.P. 3<sup>2</sup>3 / Si-1001 Ljubljana / Slovenija  
T +386 1 47 06 100 / F +386 14<sup>2</sup> 53 423 / E sazu@sazu.si / www.sazu.si

Ljubljana, 27. novembra 2006

Gospod Vladislav Stres  
Združenje za zdravo Slovenijo  
Fabianjeva 45  
1000 Ljubljana

Spoštovani gospod Stres,

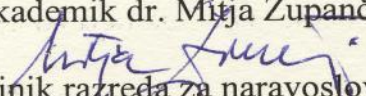
pred kratkim ste nam iz »Združenja za zdravo Slovenijo« poslali dopis o uvajanju gensko spremenjenih organizmov. Zaposili ste nas za mnenje, ki Vam ga podajamo.

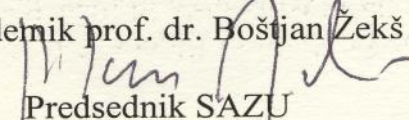
Člani SAZU že vrsto let spremljamo razvoj znanosti in možnosti tehnologij na področju gensko spremenjenih organizmov (GSO). Na osnovi sodobnih znanstvenih dognanj ni videti apriornih razlogov, da bi se odrekli tem raziskavam.

Toda glede na pomen sonaravnega in ekološkega kmetovanja v Sloveniji in glede na to, da z gojenjem GSO v Sloveniji na prostem za sedaj ni pričakovati velikih ekonomskih ali drugih željenih učinkov, je treba pridelovalce sonaravne in ekološke hrane zaščititi pred onesnaženjem njihovih polj, pridelkov in izdelkov z GSO. Možni uporabniki pridelkov ali hrane z najmanjšo primesjo GSO morajo biti o tem obveščeni ter morajo imeti izbiro uporabe.

V zadnjih letih smo med drugim na javnih razpravah na SAZU o osnutkih zakona o Triglavskem narodnem parku opozorili, da ni dovolj samo prepoved gojenja in drugega vnašanja GSO v naravovarstvena območja, ampak da je treba tudi s prepovedjo gojenja v bližini teh območij preprečiti eventualno nenamerno sproščanje GSO na ta območja (prenašanje cvetnega prahu, semen ali drugih delov rastlin z vetrom, žuželkami ali drugimi organizmi ali na druge načine). Podobno smo člani SAZU na mednarodnih posvetovanjih v okviru Alpskega foruma aktivno sodelovali pri pobudah, da bi se preprečilo nameren ali nenameren vnos GSO na evropska alpska območja.

Z GSO je potrebno ravnati tako, da se prepreči tveganja za zdravje ljudi in okolje ter s kar največjo previdnostjo. Razprave o tej problematiki morajo biti stvarne, konkretne (od primera do primera) in strpne.

Akademik dr. Mitja Zupančič  
  
Tajnik razreda za naravoslovne  
vede SAZU

Akademik prof. dr. Boštjan Žekš  
  
Predsednik SAZU