



SWOT ANALIZA ISTRAŽIVANJA I RAZVOJA BIOGOSPODARSTVA

SNAGE

- postojanje istraživačkih kapaciteta s dobro opremljenim laboratorijima
- uključenost stručnjaka u međunarodne konzorcije u području biogospodarstva
- značaj biogospodarstva u ukupnom gospodarstvu
- veliki interes za istraživanja u području biogospodarstva
- primjeri dobre prakse
- postojeći centri kompetencija za povezivanje gospodarstva sa znanosti
- mobilnost istraživača
- prepoznata važnost biogospodarstva u nacionalnim aktima strateškog planiranja

SLABOSTI

- intenzitet istraživanja i inovacija ispod prosjeka EU-a
- niska razina inovacija u usporedbi s drugim državama članicama
- niska razina ulaganja u istraživanja i inovacije iz poslovnog sektora, osobito malih i srednjih poduzeća
- nedostatna suradnja znanstvene zajednice i industrije
- nedostatak stručnjaka sa specifičnim znanjima koji bi mogli pokrenuti programe inovacija u industriji
- nedostatna suradnja znanosti, industrije, gospodarstva i javne uprave
- nepostojanje monitoringa i indikatora
- relativno slab i nepovezan sustav rijenos znanja i inovacija u poljoprivredi (AKIS)

PRIЛИKE

- umrežavanje i uključivanje u aktivnosti istraživanja i inovacija preko različitih programa i inicijativa
- potpora preko nacionalnog sustava podrške za program Obzor Europa
- uspostavljanje online platforme s popisom financiranih projekata i sl.
- osmišljavanje i pokretanje združenih interdisciplinarnih studija
- osmišljavanje ciljanih poziva
- uspostavljanje centra za biogospodarstvo
- uspostava Sustava prijenosa znanja i inovacija u poljoprivredi (AKIS-a)

PRIJETNJE

- nedostatna ulaganja u istraživanja i inovacije
- složene procedure u provedbi programa kojima se podupiru istraživanja i inovacije
- klimatske promjene
- odljev mozgova (mladi stručnjaci)
- negativne demografske promjene