



**Mokslinės konferencijos „Quo vaditis, silvae?“,
skirtos universitetinių miškininkystės studijų šimtmečiui
ir miškotyros mokslo ištakoms Lietuvoje paminėti
bei miškotyros ir miškų sektoriaus perspektyvoms aptarti,
vykusios 2022 m. rugsėjo 29 d. Lietuvos mokslų akademijoje,**

REZOLIUCIJA

1. Stiprėjant neigiamam klimato kaitos poveikiui bei esant ekonominiam ir geopolitiniam nestabilumui, miškų sektorius tampa valstybės reikšmės sektoriumi. Miškų sektoriaus tvarus ir darnus vystymas yra kompleksinis procesas, reikalaujantis mokslu pagrįsto strateginio planavimo, pasitelkiant tinkamas kompetencijas.
2. Kompetencijomis ir moksliniais tyrimais grindžiami miškų sektoriaus plėtros sprendiniai būtų efektyvesni, užtikrinus glaudesnę mokslo ir miškų sektoriaus integraciją per jungtines patariamąsias tarybas, mokslo sklaidos platformas, mokslo populiarinimo renginius bei leidinius ir tikslingai plėtojamus mokslinius tyrimus.
3. Siūlome vystyti su miškais susijusius esamus kompetencijos centrus ir infrastruktūrą, įskaitant ir skirtą ilgalaikę mokslinei-eksperimentinei ir mokomajai veiklai miškuose. Su miškais susijusius mokslus siūlome įtraukti į prioritetines mokslo tematikas, o atnaujinant nacionalines mokslo programas dėramą dėmesį skirti su miškais susijusiems tyrimams, ypač ilgalaikiams miško ekosistemų tyrimams.
4. Siekiant tvariai miškininkauti šiandien nepakanka tik šabloniškai vykdyti įvairaus lygmens direktyvų, nuostatų ar taisyklių. Kintantys šiuolaikinės visuomenės poreikiai bei klimato kaitos sukuriama neapibrėžta ateities situacija reikalauja aukštos kvalifikacijos specialistų, kurių veikla būtų orientuota ne į procesą, o į ilgalaikį rezultatą. Pabrėžiame aukštos kvalifikacijos, platesnio holistinio mąstymo specialistų poreikį ir atsakomybę tiek už ekosistemų tvarumą, tiek už kuo didesnę miško bei miškininkystės indėlį į šalies ir jos piliečių gerovę.
5. Miškų sektorius apima daug dešimtmečių kurtą miškų auginimo, priežiūros ir naudojimo sistemą, ambicingą, perspektyvią ES rinkoms medienos pramonę bei gamtines ekosistemas, kuriose tarpsta didelė dalis mūsų krašto biologinės įvairovės. Priimant strateginius sprendimus, svarbu optimaliai suderinti mūsų šaliai ekonominiu, ekologiniu ir socialiniu požiūriais svarbaus miškų sektoriaus kompleksumą bei miško ekosistemų integralumą.