

ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS 2005 M. SUBSIDIJUOJAMI TAIKOMIEJI TYRIMAI IR MOKSLO REZULTATŲ SKLAIDA

Eil. Nr.	Programos, priemonės pavadinimas	Priemonės vykdytojas ir subsidijos gavėjas	Įgyvendinimo terminas ketv.
29.1. KAIMO RĖMIMO PROGRAMA			
V.	Parama žemdirbių švietimui ir konsultavimui, moksliniams tyrimams, žemės ūkio tarptautinėms ir respublikinėms parodoms, mugėms, žemės ūkio konkursams organizuoti		
5.2.	Žemės, maisto ir žuvininkystės ūkio taikomieji tyrimai		
5.2.1.	Miškų išdėstymo žemėtvarkos schemų parengimas	Valstybinis žemėtvarkos institutas	II-IV
5.2.2.	<i>TAIKOMIEJI TYRIMAI ŽEMĖS ŪKIO AUGALŲ AUGINIMO TECHNOLOGIJOMS TOBULINTI, AUGALININKYSTĖS PRODUKCIJOS KOKYBEI GERINTI</i>		
5.2.2.1.	Salyklinių miežių auginimo programa 2005-2011 m.	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	II-III
5.2.2.2.	Linų sektoriaus (ūkio) programa 2005-2011 m.	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	II-III
5.2.2.3.	Lietuvoje užauginamų grūdų užterštumo mikotoksinais monitoringas	Lietuvos žemdirbystės institutas	II-IV
5.2.2.4.	Grūdų užterštumo pesticidais ir sunkiaisiais metalais įvertinimas	Lietuvos žemdirbystės instituto Agrocheminių tyrimų centras	II-IV
5.2.2.5.	Ilgalaikį grūdų saugojimą elevatorių aruoduose įtakojantys veiksniai	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.2.6.	Linų pasėlio vienodumo, ligotumo ir išgulimo problemos, pluošto išėiga ir kokybė	Lietuvos žemdirbystės instituto Upytės bandymų stotis	II-IV
5.2.2.7.	Meristeminės bulvių sėklininkystės sistemos kūrimas ir įgyvendinimo priemonių parengimas	Lietuvos žemdirbystės instituto Vokės filialas	II-IV
5.2.2.8.	Rizomanijos tyrimai cukrinių runkelių pasėliuose	Lietuvos žemdirbystės instituto Rumokų bandymų stotis	II-IV
5.2.2.9.	Lietuvai optimalaus sertifikuotų sėklų poreikio įvertinimas ir jo ekonominis pagrindimas	Lietuvos žemdirbystės institutas	II-IV

5.2.2.10.	Pašarinių ir siauralapių lubinų selekcijos ir sėklininkystės plėtos tyrimai	Lietuvos žemdirbystės instituto Vokės filialas	II-IV
5.2.2.11.	Konditeriniams miltams tinkamų žieminių kviečių linijų atranka ir tyrimai	Lietuvos žemdirbystės institutas	II-IV
5.2.2.12.	Žemės ūkio augalų genetinių išteklių tyrimai, išsaugojimas ir plėtra	Lietuvos žemdirbystės institutas	II-IV
5.2.2.13.	Žemės ūkio augalų, daržovių ir sodo augalų veislių palaikytojų pripažinimo, jų įregistravimo ir kontrolės sistemų kūrimas	Lietuvos žemdirbystės institutas	II-IV
5.2.2.14.	Varpinių ir ankštinių daugiamečių pašarinių žolių derliaus ir jo stabilumo įvertinimo kompiuterinės programos sukūrimas	UAB „Agrolitpa“	II-IV
5.2.2.15.	Naujų augimo stimuliatorių įtakos grikių grūdų derliui tyrimai	Lietuvos žemdirbystės instituto Vokės filialas	II-IV
5.2.2.16.	Lietuvoje registruotų augimo reguliatorių panaudojimo tyrimai vėlyvųjų raudonųjų dobilų, vienmečių ir daugiamečių svidrių sėkliniuose pasėliuose	UAB „Agrolitpa“	II-IV
5.2.2.17.	Maisto medžiagų balanso skaičiavimo metodikos žemės ūkio augalams parengimas	Lietuvos žemdirbystės instituto Agrocheminių tyrimų centras	II-IV
5.2.2.18.	Pesticidų likučių skilimui tinkamiausio biologinio mišinio sudėties tyrimai	Lietuvos žemdirbystės instituto Agrocheminių tyrimų centras	II-IV
5.2.2.19.	Pakalkintų dirvožemių rūgštėjimo tempų sumažinimo problemos sprendimas minimalizuojant žemės dirbimą	Lietuvos žemdirbystės instituto Vėžaičių filialas	II-IV
5.2.2.20.	Alternatyvių energijos šaltinių paieška: pynimui ir žaliajam kurui naudojamų gluosnių rūšių auginimo agrotechnikos tyrimai lengvoje dirvoje	Lietuvos žemdirbystės instituto Vokės filialas	II-IV
5.2.2.21.	Retesnių pašarinių augalų (žieminių miežių, belukščių avižų, kukurūzų,) agrotechnikos ypatumai lengvuose dirvožemiuose	Lietuvos žemdirbystės instituto Perlojos bandymų stotis	II-IV

5.2.2.22.	Dirvožemio agrocheminių savybių monitoringas	Lietuvos žemdirbystės instituto Agrocheminių tyrimų centras	II-IV
5.2.2.23.	Geros higienos praktikos pirminėje grūdų gamyboje vadovo parengimas	Kauno technologijos universitetas	III-IV
5.2.2.24.	Pluoštinių kanapių auginimo taisyklių parengimas	Lietuvos žemdirbystės instituto Upytės bandymų stotis	III-IV
5.2.2.25.	Aliejinių aguonų auginimo taisyklių parengimas	Lietuvos žemdirbystės instituto Upytės bandymų stotis	III-IV
5.2.3.	<i>TAIKOMIEJI TYRIMAI SODO IR DARŽO AUGALŲ AUGINIMO TECHNOLOGIJOMS MODERNIZUOTI</i>		
5.2.3.1.	Obelių verslinių veislių asortimento išplėtimas naujausiomis veislėmis bei veislių ir poskiepių derinių optimizavimas	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	II-IV
5.2.3.2.	Desertinių braškių auginimo ne sezono metu technologijų kūrimas ir jų tobulinimas.	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	II-IV
5.2.3.3.	Priemonių planas sodininkystės verslui stabilizuoti siekiant išvengti obelių pramečiavimo ir užtikrinant kasmetinį aukštos kokybės obuolių derlių	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	II-IV
5.2.3.4.	Desertinių obuolių veislių laikymo parametrų optimizavimas siekiant užtikrinti šalies versliniuose soduose išaugintų vaisių išlaikymą ištisus metus	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	II-IV
5.2.3.5.	Agrotechninės priemonės juodųjų serbentų verslinių plantacijų derlingumui padidinti, plantacijų produktyviajam laikotarpiui pratęsti	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	II-IV
5.2.3.6.	Daržovių auginimo šiltnamiuose integruotų technologijų tobulinimas.	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	II-IV
5.2.3.7.	Vaisių ir daržovių rinkos reguliavimo tobulinimas, numatant nacionalinio reguliavimo priemones gamintojų organizacijų kūrimuisi spartinti, įtraukiant rinkos dalyvius – ne gamintojus	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-III

5.2.3.8.	Sėklavaisių sodo augalų žievės ligų monitoringas ir efektyvių kontrolės priemonių paieška.	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	II-IV
5.2.3.9.	Daržovių ligų prognozavimas ir monitoringas taikant skirtingus daržovių auginimo būdus	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	II-IV
5.2.3.10.	Alternatyvių ir netradicinių augalų aliejinių moliūgų, judros, topinambo auginimo technologijų kūrimas ir tobulinimas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.3.11.	Daugiamečių gėlių konteinerinio auginimo technologija	UAB „Lauko gėlininkystės bandymų stotis“	II-IV
5.2.3.12.	Sodo šilauogių sodinamosios medžiagos išauginimo technologijų kūrimas	VDU Kauno botanikos sodas	II-IV
5.2.3.13.	Bedyglių gervuogių mikrovegetatyvinio dauginimo technologijos parengimas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	III-IV
5.2.4.	<i>EKOLOGINIO ŪKININKAVIMO TAIKOMIEJI TYRIMAI</i>		
5.2.4.1.	Ekologiškų produktų (pieno, mėsos) perdirbimo galimybių ūkio lygmenyje tyrimai ir rekomendacijų parengimas	Kauno technologijos universiteto Maisto institutas	II-IV
5.2.4.2.	Ekologinių produktų išvežimo į ES šalis reikalavimų sąvado parengimas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.4.3.	Ekologiškų sodo augalų auginimo technologijų kūrimas	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	II-IV
5.2.4.4.	Vaistažolių auginimo perspektyvų ekologiniuose ūkiuose ir mažiau palankiose ūkininkauti vietovėse tyrimai	Botanikos institutas	II-IV
5.2.4.5.	Moksliškai pagrįstos priemonės ekologiškų javų kokybei gerinti	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.4.6.	Varpinių, ankštinių javų, daržovių ekologiškų sėklų auginimo tyrimai	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV

5.2.4.7.	Tyrimai ekologinės gamybos sertifikavimo darbų įkainiams pagrįsti ir sertifikavimo darbų įkainių parengimas	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	III-IV
5.2.5.	<i>TAIKOMIEJI TYRIMAI GYVULININKYSTĖS SEKTORIAUS PLĖTRAI UŽTIKRINTI, GEROS KOKYBĖS GYVULININKYSTĖS PRODUKCIJOS GAMYBOS TECHNOLOGIJOMS KURTI</i>		
5.2.5.1	Lietuvos juodgalvių avių mėsingumo gerinimas, panaudojant Vokietijos juodgalvius ir Suffolk avinus	Lietuvos veterinarijos akademijos Gyvulininkystės institutas	II-IV
5.2.5.2.	Genetinis kiaulienos kokybės gerinimas mažinant cholesterolio kiekį mėsoje	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.5.3.	Įvairių veislių galvijų mišrūnių savybių ir mėsos kokybės palyginamasis įvertinimas.	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.5.4.	Aklimatizacijos įtaka importuotų veislių kiaulių produktyvumui	Šiaulių universitetas	II-IV
5.2.5.5.	Rekomendacijos kiaušinių kokybei vertinti	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.5.6.	Kiaulių kumpio raumeningumo regresinės formulės sudarymas patikslinant veislinio priauglio atrankos procesą	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.5.7.	Aukšto produktyvumo karvių melžimo automatizuotais melžimo įrenginiais technologinis įvertinimas	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.5.8.	Metodikos bei etalonų paruošimas genofondinių gyvulių (galvijų) grynaveisliškumui nustatyti pagal DNR	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.5.9.	Gyvūnų genetinių išteklių išsaugojimo programos atnaujinimas	Lietuvos veterinarijos akademijos Gyvulininkystės institutas	II-IV
5.2.5.10.	Hormoninių preparatų, naudojamų rujos stimuliavimui, poveikis kiaušinių ir kumelaičių reprodukciniams savybėms	Lietuvos veterinarijos akademijos Gyvulininkystės institutas	II-IV
5.2.5.11.	Imunologinių savybių organizme didinimas mažinant somatinių ląstelių kiekį piene	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV

5.2.5.12.	Broilerinio tipo kalakutų vietinės populiacijos kūrimas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.5.13.	Pieno kokybės gerinimas genetinių technologijų pagalba	Lietuvos veterinarijos akademija	
5.2.5.14.	Sąlyginių gyvulių vienetų perskaičiavimo koeficientų detalaus sąvado parengimas	Lietuvos veterinarijos akademijos Gyvulininkystės institutas	II-IV
5.2.6.	<i>TAIKOMIEJI TYRIMAI GYVŪNŲ SVEIKALTOS, MAISTO SAUGOS REIKALAVIMAMS ĮGYVENDINTI GYVULININKYSTĖJE</i>		
5.2.6.1.	Pasiutligės peroralinės vakcinacijos programa	Lietuvos veterinarijos akademijos Veterinarijos institutas	II-IV
5.2.6.2.	Galvijų infekcinio rinotracheito (GIR) kontrolės veislinėse galvijų bandose programa	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.6.3.	Salmoneliozių analizė Lietuvos paukštynuose, ligos diagnostikos ir prevencijos priemonės	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.6.4.	Galvijų virusinės diarėjos (GVD) virusų persistentinė infekcija ir jos palyginamieji tyrimai	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.6.5.	Klasikinio kiaulių maro viruso laboratorinių diagnostikos metodų pritaikymas ir įdiegimas Lietuvoje	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.6.6.	Veterinarijoje naudojamų mikroorganizmų kaupimas ir išlaikymas mikroorganizmų banke	Lietuvos veterinarijos akademijos Veterinarijos institutas	II-IV
5.2.6.7.	Gyvūnų ligų diagnozavimas ir ligų paplitimo stebėseną atliekant patologinius anatominius ir histopatologinius tyrimus	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.6.8.	Galvijų prieauglio virškinimo trakto ligų gydymo ir profilaktikos priemonių efektyvumo tyrimas naudojant probiotikus	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.6.9.	Kiaulių ligų epizootiniai tyrimai	Lietuvos veterinarijos akademijos Veterinarijos institutas	II-IV

5.2.6.10	Arklių ir kiaulių helmintų rezistentiškumo antihelmintikams tyrimai Lietuvoje ir prevencinių priemonių parengimas	Lietuvos veterinarijos akademijos Veterinarijos institutas	II-IV
5.2.7.	<i>TAIKOMIEJI TYRIMAI PAŠARŲ KOKYBEI VERTINTI, GAMYBOS TECHNOLOGIJOMS TOBULINTI</i>		
5.2.7.1.	Pašarų geros praktikos vadovo parengimas	Lietuvos veterinarijos akademijos Gyvulininkystės institutas	II-IV
5.2.7.2.	Žolinių pašarų tyrimo stebėsenos programos parengimas	Lietuvos veterinarijos akademijos Gyvulininkystės institutas	II-IV
5.2.7.3.	Ekologiškai švarių, natūralių medžiagų vartojimo pašaruose galimybės antibiotikams pakeisti	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.7.4.	Antrinių maisto pramonės produktų naudojimas gyvūnų mityboje	Lietuvos veterinarijos akademijos Gyvulininkystės institutas	II-IV
5.2.7.5.	Žalios masės ir silosuotų pašarų tinkamumo gyvūnų mitybai nustatymo metodikos parengimas	Lietuvos veterinarijos akademijos Gyvulininkystės institutas	II-IV
5.2.7.6.	Naujų veislių kukurūzų optimalaus silosavimo laiko tyrimai	Lietuvos veterinarijos akademijos Gyvulininkystės institutas	II-IV
5.2.7.7.	Energijos kiekio padidinimo galimybės gyvūnų pašaruose	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.7.8.	Rekomendacijų didelės masės kalakutams (BIG 6 linijų) lesinti parengimas	Lietuvos veterinarijos akademijos Gyvulininkystės institutas	II-IV
5.2.7.9.	Ūkiuose išaugintų pašarų panaudojimo galimybės mėsiniams triušiams auginti	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
5.2.8.	<i>TAIKOMIEJI TYRIMAI MAISTO GAMYBOS TECHNOLOGIJOMS TOBULINTI, MAISTO SAUGOS REIKALAVIMAMS PARENGTI</i>		
5.2.8.1.	Pieno kvotos restruktūrizavimo rezervo panaudojimo galimybių analizė	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	II-IV
5.2.8.2.	ES paramos schemų taikymo lieso pieno (lieso pieno miltelių) panaudojimo pašarų gamyboje analizė	Kauno technologijos universiteto Maisto institutas	II-IV

5.2.8.3.	Funkcinio maisto gamybos ir vartojimo taisyklių parengimas	Kauno technologijos universiteto Maisto institutas	II-IV
5.2.8.4.	Valgomųjų ledų geros gamybos praktikos vadovo parengimas	Kauno technologijos universiteto Maisto institutas	II-IV
5.2.8.5.	Vaisių, uogų ir grybų užšaldymo proceso optimizavimas	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	II-IV
5.2.8.6.	Įkainių, pagal kuriuos skaičiuojamas atlyginimas ekspertams, skerdykloje atliekantiems suaugusių bulių skerdimo bei ketvirčių iškaulinimo priežiūrą dėl Lyties ir Ketvirčių iškaulinimo sertifikatų, eksportuojant produkciją su specialiosiomis eksporto gražinamosiomis išmokomis, išdavimo, nustatymas	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	II-IV
5.2.8.7.	Moksliskai pagrįsti pasiūlymai dėl saugomų kilmės vietos, geografinių nuorodų paraiškų atitikimo ES reikalavimus ir <i>Codex Alimentarius</i> komisijos standartų projektų	Kauno technologijos universiteto Maisto institutas	II-IV
5.2.8.8.	Vyno ir kai kurių kitų alkoholinių gėrimų kilmės ir autentiškumo įvertinimas ir metodikų kūrimas taikant šiuolaikinius cheminės analizės metodus	Kauno technologijos universitetas	II-IV
5.2.8.9.	Džiovintų vaisių kokybės reikalavimai ir tyrimo metodai	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	II-IV
5.2.8.10.	Karvių pieno tankio svyravimų analizė ir pieno tūrio perskaičiavimo į masę koeficiento dydžio patikslinimas	Kauno technologijos universiteto Maisto institutas	II-IV
5.2.8.11.	Mielių ir mikroskopinių grybų augimo prevencija pieno produktų gamybos ir laikymo metu	Kauno technologijos universiteto Maisto institutas	II-IV
5.2.8.12.	Juslinės aprašomosios analizės metodo optimizavimas	Kauno technologijos universiteto Maisto institutas	II-IV
5.2.8.13.	Metodikos riebalų kiekiui vaisių ir daržovių konservuose nustatyti parengimas	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	II-IV

5.2.8.14.	Maisto priedų panaudojimo ne ES šalyse (Rusijoje, JAV) ypatumų bei reikalavimų palyginamoji analizė	Kauno technologijos universiteto Maisto institutas	II-IV
5.2.8.15.	Optimalių B grupės vitaminų ir angliavandenių (maltozės, laktozės, galaktozės, gliukozės) priedų kiekybinių derinių, pagerinančių ruginės ir ruginės kvietinės duonos plikinių rūgimą, sudarymas	Kauno technologijos universiteto Maisto institutas	II-IV
5.2.8.17.	Kiaulių populiacijos įvertinimas bei pasirengimas atlikti kiaulių skerdenų išpjauostymus ir skerdenų raumeningumo apskaičiavimo formulių patikslinimus	Lietuvos veterinarijos akademijos Gyvulininkystės institutas	III-IV
5.2.8.18.	Miltinių kepinų klasifikavimo sistemos parengimas	Kauno technologijos universitetas	III-IV
5.2.8.16.	Optimalios pridedamo jodo formos paieška praturtintų jodu maisto produktų gamybai	Kauno technologijos universitetas	II-IV
5.2.9.	<i>TAIKOMIEJI TYRIMAI MELIORACIJOS SISTEMOMS MODERNIZUOTI</i>		
5.2.9.1.	Melioruotų žemių integruota būklės vertinimo ir prognozavimo metodikos parengimas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.9.2.	Nuvedamojo tinklo naudojimo (eksploatavimo) prioritetų pagrindimas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.9.3.	Pagrindinių reikalavimų melioracijos statiniams parengimas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.10.	<i>TAIKOMIEJI TYRIMAI ŽEMĖS ŪKIO PRODUKCIJOS GAMYBOS TECHNOLOGIJOMS MODERNIZUOTI, BIOŽALIĄVĄ PANAUDOTI ENERGETINĖMS REIKMĖMS</i>		
5.2.10.1.	Mašinų komplektų ir optimalių technologijų pagal ūkio dydį pagrindimas	Lietuvos žemės ūkio universiteto Žemės ūkio inžinerijos institutas	II-IV
5.2.10.2.	Naujų traktorių eksploatacinių - techninių galimybių panaudojimo tyrimas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.10.3.	Žemės ūkio mašinų bandymo, sertifikavimo metodikos pagal techninio reglamento „Mašinų sauga“ (EB direktyvų) nuostatas parengimas	Lietuvos žemės ūkio universiteto Žemės ūkio inžinerijos institutas	II-IV

5.2.10.4.	Žemės ir miškų ūkio traktorių, jų priekabų ir prikabinamos velkamosios įrangos, jų sistemų, sudėtinių dalių ir atskirų techninių mazgų tipo patvirtinimo metodikos parengimas	Lietuvos žemės ūkio universiteto Žemės ūkio inžinerijos institutas	II-IV
5.2.10.5.	Traktorininkų kvalifikacinių reikalavimų bei baigiamųjų egzaminų metodikos parengimas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.10.6.	Priemonių javų derliaus nuėmimo nepalankiomis sąlygomis spartai didinti, grūdų kokybei gerinti ir nuostoliams mažinti pagrindimas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.10.7.	Nevisiškai subrendusių kukurūzų burbuolių kūlimo optimalius reguliavimo parametrų pagrindimas bei grūdų trupinių siloso gamybai techninių priemonių parengimas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.10.8.	Žalio glicerolio (biodyzelino gamybos atliekos) panaudojimo energetinėms reikmėms studijos	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.10.9.	Skaičiavimo metodikos biodegalų gamybos plėtros finansavimui kompensuoti, įvertinant mineralinių degalų ir biodegalų gamybos žaliavų kainų kitimą rinkoje, parengimas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.10.10.	Statybos taisyklių "Žemės ūkio paskirties statiniai. Pagrindiniai reikalavimai" projekto parengimas	Lietuvos žemės ūkio universiteto Žemės ūkio inžinerijos institutas	II-IV
5.2.10.11.	Rekomendacinė norminė dokumentacija gyvulininkystės fermų technologijoms projektuoti ir eksploatuoti	Lietuvos žemės ūkio universiteto Žemės ūkio inžinerijos institutas	II-IV
5.2.11.	<i>ŽEMĖS ŪKIO EKONOMIKOS TYRIMAI</i>		
5.2.11.1.	Žemės ūkio ir kaimo plėtros politikos modeliavimas	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	II-IV

5.2.11.2.	Žemės ūkio įmonių apskaitos politikos formavimo ir apskaitos politikos bei apskaitinių įvertinimų pasikeitimų dėl verslo apskaitos standartų įsigaliojimo ir klaidų taisymo rekomendacijos	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.11.3.	Ūkininko ūkio veiklos buhalterinės apskaitos tvarkymo dvejybine apskaitos sistema rekomendacijų tobulinimas bei biologinio turto ir žemės ūkio produkcijos įvertinimo tikraja verte rekomendacijos	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.11.4.	Maisto ir žemės ūkio produkcijos perdirbimo pramonės konkurencingumo didinimo bei lietuviškų produktų įvaizdžio gerinimo strategijos	Vilniaus universitetas	II-IV
5.2.11.5.	Žemės ūkio ekonominių terminų žodyno tikslinimas ir redagavimas	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	II-IV
5.2.12.	<i>TAIKOMIEJI TYRIMAI KAIMO SOCIALINĖMS PROBLEMOMS SPRĘSTI IR INFRASTUKTŪRAI PLĖTOTI</i>		
5.2.12.1.	LEADER programos įgyvendinimo Lietuvoje stebėsenos atlikimas ir rekomendacijų efektyviam programos įgyvendinimui užtikrinti parengimas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.12.2.	Vietos veiklos grupių (VVG) veiklos analizė	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.12.3.	Etnografinių kaimų atrinkimo nuostatų parengimas	Mokslininkų grupė (M. Purvinas ir kt.)	II-IV
5.2.12.4.	Priemonės kaimo moterų skatinimui dalyvauti kaimo plėtros procesuose	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	II-IV
5.2.12.5.	Tradicinių kaimo amatų gaminių rinkodaros sistemos formavimas, rinkos plėtros galimybės ir sertifikavimo sistemos sukūrimas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.12.6.	Priemonės inovacijų žemės ūkyje diegimui paspartinti ir baigtų mokslinių tyrimų įdiegimo gamyboje monitoringas	Mokslininkų grupė (D. Juškevičienė ir kt.)	II-IV

5.2.12.7.	Metodikos ministerijos subsidijuojamų taikomųjų tyrimų ekonominiam efektyvumui įvertinti parengimas	Mokslininkų grupė (D. Juškevičienė ir kt.)	II-IV
5.2.12.8.	Žemdirbių kvalifikacijos tobulinimo įtaka ūkių konkurencingumui	Programos „Leader“ ir žemdirbių mokymo metodikos centras	II-IV
5.2.12.9.	Savivaldybių žemės ūkio skyrių darbuotojų etatų skaičiaus poreikio nustatymas dalį valstybės žemės ūkio funkcijų perduodant seniūnijoms	Mokslininkų grupė (D. Juškevičienė ir kt.)	II-IV
5.2.12.10.	Žemės ūkio specialistų pasiūlos ir paklausos stebėseną, naujų specialybių poreikio nustatymas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.12.11.	Žemės ūkio savivaldos institucijų veiklos finansavimo alternatyvos	Mokslininkų grupė (D. Juškevičienė ir kt.)	II-IV
5.2.12.12.	Žemės konsolidacijos projektų rengimo ir įgyvendinimo taisyklių atskirų teisinių nuostatų praktinis taikymas	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.12.13.	Ūkio subjektų gebėjimų įsisavinti ES struktūrinių fondų lėšas analizė	Lietuvos informatikos akademija	II-IV
5.2.12.14.	Valstybinės kaimo plėtros 2006-2008 metų programos parengimas	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	II-IV
5.2.12.14.	Pasiūlymai dėl žemės ūkio ir maisto taikomųjų tyrimų programų rengimo 2006-2008 m.	Mokslininkų grupė (D. Juškevičienė, V. Ruzgas ir kt.)	III-IV
5.2.12.15.	Rekomendacijos žemės ūkio specialistų ir kvalifikuotų darbuotojų rengimo sistemai tobulinti	Programos „Leader“ ir žemdirbių mokymo metodikos centras	III-IV
5.2.12.15.	Kaimo plėtros 2007-2013 metų plano parengimas	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	II-IV
5.2.13.	<i>TAIKOMIEJI TYRIMAI AKVAKULTŪROS PLĖTRAI UŽTIKRINTI</i>		
5.2.13.1.	Lašišinių žuvų jauniklių vystymosi uždaroje vandens apykaitos sistemoje Žeimenos lašišų veislyne tyrimai	Vilniaus universiteto Ekologijos institutas	II-IV
5.2.13.2.	Veisiamų lašišų morfologinių-patologinių pakitimų procesų dinamikos tyrimai Žeimenos lašišų veislyne	Lietuvos valstybinis žuvininkystės ir žuvivaisos tyrimų centras	II-IV

5.2.13.3.	Plačiažnyplių vėžių pusiau intensyvių auginimo technologijų diegimas ir tobulinimas	Vilniaus universiteto Ekologijos institutas	II-IV
5.2.13.4.	Karpių veislių selekcija	Lietuvos valstybinis žuvininkystės ir žuvivaisos tyrimų centras	II-IV
5.2.13.5.	Tvenkinių žuvų produkcijos gamybos, konkurencingumo analizė ir priemonės konkurencijai didinti	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	II-IV
5.2.13.6.	Vertingų žuvų veisimo ir jauniklių auginimo biotechnologijos parengimas	Lietuvos valstybinis žuvininkystės ir žuvivaisos tyrimų centras	II-IV
5.2.13.7.	Žuvalesių paukščių kiekio tvenkiniuose ribojimo priemonių įgyvendinimas	Lietuvos valstybinis žuvininkystės ir žuvivaisos tyrimų centras	II-IV
5.2.13.8.	Akvakultūros įmonių hidrotechninių statinių būklės įvertinimas siekiant panaudoti ES struktūrinių fondų lėšas renovacijai ir modernizavimui	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV
5.2.13.9.	Tvenkiniuose auginamų žuvų gyvenamosios aplinkos įvertinimas	Lietuvos valstybinis žuvininkystės ir žuvivaisos tyrimų centras	II-IV
5.2.13.10.	Išaugintos įžuvinimo medžiagos įmitimo - riebalingumo tyrimas	Lietuvos hidrobiologų draugija	III-IV
5.2.13.11.	Žemių, kuriose įrengti žuvininkystės tvenkiniai, vertės nustatymas	Valstybinis žemėtvarkos institutas	III-IV
5.2.14.	<i>TYRIMAI BALTIJOS JŪROS IR KURŠIŲ MARIŲ ŽUVŲ IŠTEKLIŲ RACIOANALIAM NAUDOJIMUI UŽTIKRINTI</i>		
5.2.14.1.	Biologinių ir ekonominių duomenų, būtinų bendrajai žuvininkystės politikai vykdyti, rinkimas ir tvarkymas	Lietuvos valstybinis žuvininkystės ir žuvivaisos tyrimų centras	II-IV
5.2.14.2.	Kuršių marių ir Nemuno deltos verslinių žuvų populiacijų struktūros ir gausumo įvertinimas	Vilniaus universiteto Ekologijos institutas	II-IV

5.2.14.3.	Praeivių žuvų (lašių, šlakių, stintų, žiobrių ir perpelių) gausumo įvertinimas ir žvejybos verslo įvertinimas	Lietuvos hidrobiologų draugija	II-IV
5.2.14.4.	Klaipėdos jūrų uosto plėtros įtakos žuvų ištekliams, bentoso bendrijoms ir žvejybos sąlygoms Kuršių mariose tyrimas	Lietuvos hidrobiologų draugija	II-IV
5.2.14.5.	Strimėlių ir bretlingių gausumo ir biomasės nustatymas Baltijos jūros Lietuvos ekonominėje zonoje (LEZ) hidroakustiniu metodu	Lietuvos hidrobiologų draugija	II-IV
5.2.14.6.	Žvejybos laivyno aktyvumo monitoringas atskiruose žvejybos rajonuose	UAB „TietoEnator Consulting“	III-IV
5.2.15.	<i>TYRIMAI VIDAUS TELKINIŲ ŽUVŲ RACIONALIAM NAUDOJIMUI IR GAUSINIMUI UŽTIKRINTI</i>		
5.2.15.1.	Ežerų tyrimai sykinių žuvų introdukcijos efektyvumo ir jų arealo išplėtimo galimybių įvertinimo tikslais	Lietuvos hidrobiologų draugija	II-IV
5.2.15.2.	Vandens telkinių tinkamumo rekreacinei žuvininkystei įvertinimas	Lietuvos hidrobiologų draugija	II-IV
5.2.15.3.	Kauno marių ir Kaišiadorių HAE aukštutinio baseino verslinių žuvų populiacijų struktūros ir gausumo įvertinimas	Vilniaus universiteto Ekologijos institutas	II-IV
5.2.15.4.	Žuvų pašarinės bazės įžuvinamuose valstybinės reikšmės vandens telkiniuose įvertinimas	Lietuvos hidrobiologų draugija	II-IV
5.2.15.5.	Žuvitakių efektyvumo vertinimo ir monitoringo programų parengimas	Lietuvos valstybinis žuvininkystės ir žuvivaisos tyrimų centras	II-IV
5.2.15.6.	Žūklės įtakos upių žuvų bendrijų ir populiacijų struktūrai įvertinimas	Vilniaus universiteto Ekologijos institutas	II-IV
6.	Mokslo rezultatų sklaida		

6.1.	Seminarui „Pietryčių Lietuvos dirvožemiai, jų našumo išsaugojimas ir panaudojimas“	Lietuvos žemdirbystės instituto Vokės filialas	III
6.2.	Seminarui „Cukrinių runkelių ligų monitoringas įvairių veislių pasėliuose. Rizomanijos plitimas ir prevencijos priemonės	Lietuvos žemdirbystės instituto Rumokų bandymų stotis	III
6.3.	Tarptautinei konferencijai „Nauji technologiniai procesai ir tyrimų metodai žemės ūkio inžinerijoje“	LŽŪU Žemės ūkio inžinerijos institutas	III
6.4.	Seminarų ciklui „Atsinaujinantieji energijos šaltiniai žemės ūkyje: potencialas ir įdiegimo priemonės“	LŽŪU Žemės ūkio inžinerijos institutas	III
6.5.	Leidiniui „Nuostoliai žolinių pašarų gamyboje ir jų mažinimo galimybės“	LŽŪU Žemės ūkio inžinerijos institutas	II-IV
6.6.	Leidiniui „Energetinių augalų auginimo ir naudojimo kurui technologijos“	LŽŪU Žemės ūkio inžinerijos institutas	II-IV
6.7.	Leidiniui „Biodegalų naudojimas“	LŽŪU Žemės ūkio inžinerijos institutas	II-IV
6.8.	Vakarų Europos žemdirbystės technologijų ir technikos naujovių taikymo Lietuvoje galimybių studijai parengti	LŽŪU Žemės ūkio inžinerijos institutas	II-IV
6.9.	Seminarui „Žemdirbystės tyrimų naujovės ir jų taikymas praktikoje“	Lietuvos žemdirbystės instituto Joniškėlio bandymų stotis	III
6.10.	Seminarui „Agropriemonės ekologinės žemdirbystės efektyvinimui didinti ir ūkio plėtrai“	Lietuvos žemdirbystės instituto Joniškėlio bandymų stotis	II
6.11.	Respublikinei mokslinei konferencijai „Integruota kaimo plėtra Lietuvai tapus ES nare: mokslo vaidmuo“	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	II
6.12.	Dalyvavimui tarptautiniame seminare „Prancūzijos lininkystės ūkis: patirties taikymas Lietuvoje“	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	II
6.13.	Leidiniui „Lietuvos kaimo raida“	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	II-IV

6.14.	Tarptautinei mokslinei konferencijai „Naujo programinio laikotarpio (2007-2013 m.) iššūkiai kaimo plėtrai ir maisto ūkiui“ ir leidiniui „Žemės ūkio mokslai“	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	IV
6.15.	Leidiniui „Tiesiogiai iš ūkių parduodamo pieno ir pieno produktų geros gamybos praktikos taisyklės“	KTU Maisto institutas	II-IV
6.16.	Seminarams „Paramos už pieną ir jo produktus, suvartotus ikimokyklinio ir bendrojo lavinimo mokyklose administravimo tvarka“	KTU Maisto institutas	II-III
6.17.	Knygai „Viskas apie pieną ir iš pieno“	KTU Maisto institutas	II-IV
6.18.	Konferencijai „Dirvožemio agrocheminių tyrimų svarba Lietuvos žemės ūkio produkcijos gamybai didinti ir jos kokybei gerinti“ ir leidiniui „Lietuvos agrocheminei tarnybai 40 metų“	Lietuvos žemdirbystės instituto Agrocheminių tyrimų centras	III-IV
6.19.	Tarptautinei mokslinei konferencijai „Maisto aminų įtaka žmonių sveikatai“	KTU Maisto institutas	II
6.20.	Leidiniui „Funkcinis maistas žmonių sveikatai stiprinti“	KTU Maisto institutas	II-IV
6.21.	Mokslinei praktinei konferencijai „Biotechnologijos pasiekimai žemės ūkiui ES kontekste“	Lietuvos žemės ūkio universitetas	III
6.22.	Mokslinei praktinei konferencijai „Žemės dirbimo tyrimų dabartis ir perspektyvos“	Lietuvos žemės ūkio universitetas	IV
6.23.	Tarptautinei mokslinei konferencijai „BALTTRIB 2005“	Lietuvos žemės ūkio universitetas	III
6.24.	Tarptautinei mokslinei konferencijai „Kaimo plėtra 2005“	Lietuvos žemės ūkio universitetas	IV
6.25.	Leidiniui „Ekologinio ūkio sertifikavimas“	Lietuvos žemės ūkio universitetas	II-IV

6.26.	Lauko dienas Agroekologijas centro ekoloģinās gamybas ūkyje ir moksliniam praktiniam seminarui „Ekoloģinā sēklininkystē ir naujū trāšū panaudojimas ekoloģinās gamybas ūkiuose“	Lietuvos žemēs ūkio universitetas	II
6.27.	Leidiniui „Mažū kiekiū nuotekū valymas“	Lietuvos žemēs ūkio universitetas	II-IV
6.28.	Tarptautinei mokslinei - gamybinei konferencijai „Rapsai -augalas maistui, pašarui, technikai“	Lietuvos žemēs ūkio universitetas	II
6.29.	Žemēs ūkio technologijū apžiūrai „Žemdirbio vasara 2005“	Lietuvos žemēs ūkio universitetas	II
6.30.	Šviečiamajam renginiū ciklui „Ekoloģinā dekada“	Lietuvos žemēs ūkio universitetas	III
6.31.	Mokslo rekomendacijū propagavimui žurnale „Žemēs ūkis“	Lietuvos žemēs ūkio universitetas	II-IV
6.32.	Leidiniui „Ekoūkis: mokslas, gamyba, rinka“	Lietuvos žemēs ūkio universitetas	II-IV
6.33.	Seminarui „Aviū, ožkū ir triušū šērimo aktualijos“	LVA Gyvulininkystēs institutas	III
6.34.	Seminarui „Saugūs pašarai - sveikas maistas“	LVA Gyvulininkystēs institutas	III
6.35.	Seminarui „Reti žemēs ūkio gyvūnai, jų saugojimas ir panaudojimas“	LVA Gyvulininkystēs institutas	III
6.36.	Dalyvavimui tarptautiniame žolininkū kongrese ir tarptautinėje siloso konferencijoje	LVA Gyvulininkystēs institutas	II-III
6.37.	Leidiniui „Rekomendacijos pašarū saugai ir higienai užtikrinti“	LVA Gyvulininkystēs institutas	II-IV
6.38.	Monografijai „Stambiujų žemaitukū veislės arkliai, jų biologiniai ypatumai, saugojimas ir panaudojimas“	LVA Gyvulininkystēs institutas	II-IV
6.39.	Leidiniui „Lietuvos žemēs ūkio gyvūnū genetiniai ištekliai“	LVA Gyvulininkystēs institutas	II-IV
6.40.	Leidiniui „Pašarū ženklinimas. Ką verta žinoti vartotojui“	LVA Gyvulininkystēs institutas	II-IV

6.41.	Konferencijai „Verslinių sodų ir uogynų apsaugos nuo kenkėjų ir ligų tręšimo aktualijos ir naujovės“	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	II
6.42.	Seminarui „Naujos daržovių veislės, daržovių auginimo technikos ir technologijų ypatumai“	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	III
6.43.	Seminarui-išvykai „Gamintojų organizacijos ir daržovių auginimo bei rinkodaros naujovės“	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	III
6.44.	Seminarui-išvykai po Lietuvą „Uogininkystės pažanga ir patirtis Lietuvos versliniuose uogynuose“	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	II
6.45.	Tarptautinei mokslinei konferencijai „Daržovių kokybė. Teorinės ir praktinės problemos“	Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas	III
6.46.	Mokslinei-gamybinei konferencijai „Retesnių pašarinių grūdinių augalų agrotechnikos ypatumai lengvuose dirvožemiuose“	Lietuvos žemdirbystės instituto Perlojos bandymų stotis	III
6.47.	Seminarui „Ekologiškas vaistažolių auginimas mažiau palankiose ūkininkauti vietovėse“	Lietuvos žemdirbystės instituto Perlojos bandymų stotis	III
6.48.	Lauko dienos „Bulvių veislių palyginamieji tyrimai priesmėlio dirvožemiuose“	Lietuvos žemdirbystės instituto Perlojos bandymų stotis	III
6.49.	Mokslinei -gamybinei konferencijai „Rūgščių dirvožemių degradacijos prevencija ir jų naudojimo perspektyvos“	Lietuvos žemdirbystės instituto Vėžaičių filialas	II
6.50.	Seminarui „Linų pluoštinės produkcijos kokybės gerinimo teorija ir praktika“	Lietuvos žemdirbystės instituto Upytės bandymų stotis	III
6.51.	Mokslinei gamybinei konferencijai „Augalininkystės mokslo naujovės ir technologijų plėtra“	Lietuvos žemdirbystės institutas	III
6.52.	Seminarui „Cheminiai tyrimai mokslui ir praktikai“	Lietuvos žemdirbystės institutas	II
6.53.	Seminarui „Kokybiško arimo pagrindai“	Lietuvos žemdirbystės institutas	II
6.54.	Seminarui „Fitosanitarinės pasėlių būklės gerinimas ekologinėje žemdirbystėje“	Lietuvos žemdirbystės institutas	II

6.55.	Moksliniam gamybiniam seminarui „GAAP principai lauko augalų auginimo technologijose“	Lietuvos žemdirbystės institutas	II
6.56.	Knygai „Agronomija Lietuvoje“	Lietuvos žemdirbystės institutas	II-IV
6.57.	Leidiniui „Artojų varžybų taisyklės“	Lietuvos žemdirbystės institutas	II-IV
6.58.	Seminarui „Naujos ir perspektyvios javų ir žolių veislės“	Lietuvos žemdirbystės institutas	II
6.59.	Seminarui „Žirgų auginimo problemos ir perspektyvos Lietuvoje“	Lietuvos veterinarijos akademija	II
6.60.	Seminarui „Fosforo panaudojimo gyvulių mityboje fiziologiniai bei ekologiniai aspektai“	Lietuvos veterinarijos akademija	II
6.61.	Seminarų ciklui „Galvijų produktyvumo kontrolės įgyvendinimas Lietuvoje“	Lietuvos veterinarijos akademija	III-IV
6.62.	Tarptautiniam seminarui „Ekologinės gyvulininkystės ūkių konkurencingumo ES rinkoje formavimas ir konsultavimas“	Lietuvos veterinarijos akademija	II
6.63.	Tarptautinei mokslinei konferencijai „Genetinės modifikacijos žemės ūkyje nuo tvarto iki stalo“	Lietuvos veterinarijos akademija	III
6.64.	Tarptautinei mokslinei konferencijai „ES ekonominės politikos įtaka gyvulininkystės plėtrai Lietuvoje“	Lietuvos veterinarijos akademija	III
6.65.	Tarptautinei konferencijai „Karvių auginimo ir melžimo technologijos, jų įtaka pieno kokybei bei karvių sveikatos būklei“	Lietuvos veterinarijos akademija	III
6.66.	Knygai „Lietuvos žemės ūkio gyvūnai, jų vertė bei jos didinimo galimybės“	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
6.67.	Leidiniui „Ekologiniai paukščių mitybos aspektai“	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
6.68.	Leidiniui „Visaverčių kombinuotųjų lesalų receptūrų paukščiams sudarymo metodinės rekomendacijos“	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
6.69.	Leidiniui „Lietuvos veterinarijos akademijai - 70 metų“	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV

6.70.	Knygai „Užkrečiamos paukščių ligos“	Lietuvos veterinarijos akademija	II-IV
6.71.	Seminarui „Pašarų higienos reikalavimai“	Lietuvos veterinarijos akademija	II
6.72.	Puslapiui „Žemės ūkio mokslai“ laikraštyje „Mokslo Lietuva“	Lietuvos mokslų akademija	II-IV
6.73.	Leidiniui „Maisto produktai: sauga ir kokybė“	Lietuvos vartotojų institutas	II-IV
6.74.	Mokomajam seminarui „Geografinių informacinių sistemų taikymas melioruotos žemės ir melioracijos statinių apskaitoje“	VĮ Valstybinis žemėtvarkos institutas	II-III
6.75.	Tarptautiniam seminarui „Lietuvos žemės ūkio mokslo integracija į Europos žemės ūkio erdvę“	Lietuvos žemdirbystės institutas	II-III
6.76.	Konferencijai „Lininkystės būklė šiandien ir perspektyvos“	Lietuvos žemdirbystės instituto Upytės bandymų stotis	II
6.77.	Tarptautinei XI Baltijos šalių gyvulių veisimo ir genetikos konferencijai	Lietuvos veterinarijos akademija	II