

INFORMACIJA APIE APLINKOS MINISTERIJOS KOORDINUOJAMAS TARPINSTITUCINES PROGRAMOS IR STRATEGIJOS

Aplinkos ministerija

(dokumento sudarytojo pavadinimas)

2009 – 06 – 23

(data)

Tarpinstitucinės programos (strategijos)						Dalyvaujančios institucijos	Tarpinstitucinės programos		Teisės aktas, data, Nr.
pavadinimas	kodas	Tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	tikslo / uždavinio / priemonės pavadinimas		pradžios metai	pabaigos metai	
1	7	8	9	10	6	7	8	9	10
Jungtinių Tautų bendrosios klimato kaitos konvencijos įgyvendinimo iki 2012 metų nacionalinė strategija	0960	01			Užtikrinti efektyvesnę klimato kaitos stebėseną (monitoringą)	Valstybinis mokslo ir studijų fondas Žemės ūkio ministerija Ūkio ministerija Savivaldos institucijos Finansų ministerija Susisiekimo ministerija Sveikatos apsaugos ministerija Švietimo ir mokslo ministerija	2008	2012	LRV 2008-01-23 nutarimas Nr. 94
		01	01		Organizuoti ir vykdyti nuolatinius ir nepertraukiamus Lietuvos klimato rodiklių stebėjimus, teikti esamos būklės įvertinimui ir prognozių sudarymui būtinus duomenis apie hidrometeorologines sąlygas ir reiškinius				
		01	01	01	Parengti pasiūlymus dėl meteorologinių matavimų stočių tinklo plėtros, matavimų automatizavimo, siekiant gerinti duomenų kokybę				
		01	01	02	Parengti studiją dėl naujų vandens matavimo stočių steigimo ir esamų stočių tobulinimo, automatizuojant matavimus ir siekiant įgyvendinant ES Bendrosios vandens politikos direktyvą 2000/60/EB ir gerinti vandens telkinių būklę				
		01	01	03	Organizuoti nuolatinę ozono sluoksnio virš Lietuvos stebėseną ir vykdyti jo kitimo analizę				
		01	01	04	Pradėti vykdyti Europos meteorologinių palydovų eksploatavimo organizacijos (EUMETSAT) teikiamos medžiagos klimatinę analizę				
		01	01	05	Įkurti 8 stebėsenos vietas Kuršių marių gėlojo ir jūros vandens susimaišymo zonoje Baltijos jūros pakrantėje				
		01	01	06	Parengti priemones miško išteklių ir jų būklės stebėsenai tobulinti				
		01	02		Kaupti ir saugoti reikiamus duomenis apie klimato būklę ir pokyčius				
		01	02	01	Aprūpinti Lietuvos hidrometeorologijos tarnybą modernia technika, skirta duomenims apie klimato būklę ir pokyčius kaupti ir analizuoti				
		01	02	02	Parengti studiją apie Lietuvos klimatą, jo svyravimų diagnozę ir prognozes				
		01	02	03	Jautriausių klimato pokyčiams ekosistemų dalių, gamtinių regionų išskyrimas ir aplinkos stebėsenos tinklo juose išplėtimas				
		01	02	04	Parengti Baltijos jūros krantų dinamikos vertinimo programą				

Tarpinstitucinės programos (strategijos)						Dalyvaujančios institucijos	Tarpinstitucinės programos		Teisės aktas, data, Nr.
pavadinimas	kodas	Tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	tikslo / uždavinio / priemonės pavadinimas		pradžios metai	pabaigos metai	
1	7	8	9	10	6	7	8	9	10
		02			Užtikrinti kraštovaizdžio, ekosistemų ir biologinės įvairovės pažeidžiamumo vertinimą ir prisitaikymo galimybių planavimą				
		02	01		Vykdyti kraštovaizdžio, ekosistemų ir biologinės įvairovės (taip pat saugomų teritorijų) vertinimą, siekiant nustatyti kintančio klimato poveikį įvairioms ekosistemoms ir jų dalims				
		02	01	01	Įvertinti klimato kaitos poveikį kraštovaizdžiui, ekosistemoms, biologinei įvairovei ir parengti prisitaikymo priemonės				
		02	01	02	Parengti teisės aktų, numatančių įsteigti saugomas teritorijas, būtinas ekologiniam tinklui „Natura 2000“ įgyvendinti, projektus				
		02	01	03	Parengti saugomų teritorijų gamtotvarkos projektus, atsižvelgiant į esamą ir prognozuojamą klimato kaitos poveikį				
		02	01	04	Parengti ir patvirtinti Baltijos jūros krantų apsaugos ir tvarkymo priemonių planą, numatant tinkamiausią pajūrio žemėnaudos struktūros plėtotę				
		02	01	05	Parengti ir įgyvendinti upių renatūralizavimo projektus, siekiant užtikrinti natūralaus hidrografinio tinklo apsaugą				
		02	02		Užtikrinti kraštovaizdžio, ekosistemų, saugomų teritorijų ir biologinės įvairovės išsaugojimą parengiant klimato kaitos poveikio švelninimo planus ir numatant konkrečias prisitaikymo priemones				
		02	02	01	Parengti klimato kaitos poveikio karstiniam regionui ir kitoms jautrioms teritorijoms švelninimo priemonių planą				
		02	02	02	Parengti ir įgyvendinti pelkių apsaugos, baigtų eksploatuoti ir nenaudojamų durpynų tvarkymo, atsižvelgiant į būsimą klimato kaitos poveikį, priemones				
		02	02	03	Parengti nenaudojamų sąvartynų ir apleistų karjerų rekultivavimo projektus				
		02	02	04	Skatinti ekologinių ūkių plėtrą				
		02	02	05	Parengti teisės aktų projektus dėl aplinkai nepavojingų, ilgalaikių gaminių, daugkartinės taros ir pakuočių gamybos ir vartojimo skatinimo				
		02	02	06	Teikti paramą antrines žaliavas (ypač vietines) perdirbančioms įmonėms				
		02	02	07	Parengti biologiškai skaidžių gamybos atliekų tvarkymo rekomendacijas				

Tarpinstitucinės programos (strategijos)						Dalyvaujančios institucijos	Tarpinstitucinės programos		Teisės aktas, data, Nr.
pavadinimas	kodas	Tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	tikslo / uždavinio / priemonės pavadinimas		pradžios metai	pabaigos metai	
1	7	8	9	10	6	7	8	9	10
		02	02	08	Parengti ir įgyvendinti nuotekų valymo ir saugaus dumblo tvarkymo priemonės				
		02	02	09	Parengti priemonės dumblo panaudojimui tręšimui skatinti				
		03			Mažinti energetikos, pramonės, transporto, žemės ir miškų ūkio sektorių poveikį klimatui				
		03	01		Mažinti energetikos, pramonės įmonių ir žemės ūkio išmetamą šiltnamio dujų kiekį				
		03	01	01	Parengti teisės aktus, skatinančius atsinaujinančių energijos išteklių, mažiau anglies junginių turinčio kuro naudojimą, kombinuotos elektros ir šilumos energijos gamybos plėtojimą				
		03	01	02	Parengti teisės aktus, skatinančius išmetamų į atmosferą šiltnamio dujų emisijos mažinimą energetikos įmonėse				
		03	01	03	Parengti pasiūlymus, kaip tobulinti mokesčių už taršą sistemą, skatinant didinti energijos gamybos efektyvumą ir taršos mažinimo priemonių diegimą įmonėse				
		03	01	04	Tobulinti agrarinės aplinkosaugos programų rėmimo mechanizmus				
		03	01	05	Skatinti biodegalų gamybą ir energetinių augalų, skirtų biodegalams gaminti, auginimą				
		03	02		Didinti energijos vartojimo efektyvumą				
		03	02	01	Patvirtinti teisės aktus, susijusius su energijos taupymu				
		03	02	02	Skatinti energijos taupymo priemonių ir pažangių technologijų gamybos procesuose diegimą				
		03	02	03	Parengti pasiūlymus dėl centralizuoto šilumos tiekimo sistemų spartesnio modernizavimo, plėtros ir šilumos tiekimo tinklų renovacijos				
		03	03		Mažinti transporto priemonių išmetamųjų dujų kiekį				
		03	03	01	Parengti priemonės energijos efektyvumo didinimui ir išmetamųjų dujų kontrolės stiprinimui transporte				
		03	03	02	Parengti priemonės, sudarančias sąlygas biodegalų naudojimo plėtrai, siekiant įgyvendinti Europos Sąjungos reikalavimus				
		03	04		Skatinti energetikos, pramonės, transporto, žemės ir miškų ūkio sektorių prisitaikymą prie kintančių klimato sąlygų, išsaugoti ir didinti miškų plotus				

Tarpinstitucinės programos (strategijos)						Dalyvaujančios institucijos	Tarpinstitucinės programos		Teisės aktas, data, Nr.
pavadinimas	kodas	Tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	tikslo / uždavinio / priemonės pavadinimas		pradžios metai	pabaigos metai	
1	7	8	9	10	6	7	8	9	10
		03	04	01	Parengti pasiūlymus dėl norminių aktų, reglamentuojančių hidrotechninių statinių projektavimą ir statybą, atsižvelgiant į numatomus hidrologinio režimo pasikeitimus				
		03	04	02	Skatinti apsauginių juostų sodinimą žemės ūkio naudmenose, siekiant sumažinti vandens ir vėjo eroziją, išsaugoti vandens atsargas dirvoje				
		03	04	03	Parengti rekomendacijas ūkininkams dėl prisitaikymo priemonių prie numatomo klimato ekstremalumo didėjimo				
		03	04	04	Įgyvendinti neproduktyvios žemės apželdinimo mišku priemonės, siekiant Lietuvos miškingumą padidinti 3–5 procentais				
		03	04	05	Parengti projektus miškų atkūrimui ir įveisimui ekologiniu-genetiniu pagrindu, derinti miško želdinimą su savaiminiu atžėlimu				
		03	04	06	Skatinti medelynų plėtrą, siekiant užtikrinti miško sodmenų kokybę ir asortimentą				
		03	04	07	Parengti rekomendacijas dėl medžių rūšių parinkimo miškų atkūrimui ir įveisimui, atsižvelgiant į įvairius aplinkos veiksnius				
		04			Tobulinti atliekų tvarkymo sistemą, siekiant mažinti šiltnamio dujų susidarymą ir poveikį klimatui				
		04	01		Mažinti šiltnamio dujų susidarymą tvarkant atliekas ir pritaikyti jų saugojimo įrenginius prie galimų klimato pokyčių				
		04	01	01	Parengti rekomendacijas dėl projektuojamų atliekų saugojimo vietų poveikio aplinkai vertinimo tobulinimo, atsižvelgiant į galimas aplinkybes, susijusias su klimato kaita				
		04	01	02	Parengti pramonės įmonėms atliekų tvarkymo techninių reglamentų rengimo metodinius nurodymus, numatant reikalavimus saugiam pavojingų atliekų tvarkymui dėl didėjančių klimato ekstremalumų (dažnesnių potvynių, audros, liūčių ir kt.)				
		05			Mažinti klimato kaitos poveikį žmonių sveikatai, vystyti mokslinius tyrimus ir ugdyti visuomenės sąmoningumą kovoje su klimato kaita				
		05	01		Gerinti visuomenės sveikatos būklę, ypač daug dėmesio skiriant klimato kaitos poveikį švelninančių priemonių įgyvendinimui				
		05	01	01	Parengti pasiūlymus dėl ligų, susijusių su klimato kaitos poveikiu, profilaktikos sistemos tobulinimo				

Tarpinstitucinės programos (strategijos)						Dalyvaujančios institucijos	Tarpinstitucinės programos		Teisės aktas, data, Nr.
pavadinimas	kodas	Tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	tikslo / uždavinio / priemonės pavadinimas		pradžios metai	pabaigos metai	
1	7	8	9	10	6	7	8	9	10
		05	01	02	Parengti ir įgyvendinti priemonės dėl sveikatos priežiūros specialistų žinių apie naujas dėl klimato kaitos iškilusias grėsmes gilinimo				
		05	01	03	Parengti ir įgyvendinti užkrečiamųjų ligų prevencijos priemonės dėl galimų grėsmių, susijusių su erkių ir kraujasiurblių vabzdžių plitimu				
		05	01	04	Vykdyti mokslinius tyrimus siekiant įvertinti alerginių susirgimų dėl žiedadulkių poveikio sąsajas su klimato kaita ir numatyti prevencijos priemonės				
		05	02		Plėtoti mokslinius tyrimus, vystyti technologijas, skirtas klimato kaitos pasekmių įvertinimui ir švelninimui				
		05	02	01	Parengti tyrimų programą, skirtą klimato kaitos poveikio biologinei įvairovei įvertinti				
		05	02	02	Parengti mokslinę studiją, skirtą galimų upių nuotėkio režimo pokyčių įvertinimui				
		05	02	03	Vykdyti mokslinius tyrimus klimato kaitos srityje ir jų rezultatus panaudoti tobulinant ir papildant jau patvirtintas šakines ūkio ir aplinkosaugines strategijas				
		05	02	04	Parengti mokslinę studiją, skirtą žemės ūkio pritaikymui prie kintančio klimato sąlygų				
		05	02	05	Parengti mokslinę studiją, skirtą miškų ūkio prisitaikymui prie kintančio klimato sąlygų				
		05	03		Ugdyti išsilavinusius, aktyvius ir atsakingus visuomenės narius, gebančius spręsti klimato kaitos ir klimato kaitos poveikio švelninimo problemas				
		05	03	01	Parengti ir išleisti lankstinukus, bukletus, skirtus supažindinti visuomenei su klimato kaitos keliamais pavojais ir galimomis švelninimo priemonėmis				
		05	03	02	Organizuoti paskaitų, seminarų, diskusijų ciklus specialistams ir visuomenei, skirtus klimato kaitai ir jos keliamiems pavojams				
		05	03	03	Integruoti klimato kaitos klausimus į formaliojo ir neformaliojo švietimo procesą				
		05	03	04	Įtraukti į aukštųjų mokyklų studijų programas mokymo kursus, skirtus klimato kaitos problemoms				
		05	03	05	Kelti pedagogų kvalifikaciją klimato kaitos srityje				

Tarpinstitucinės programos (strategijos)						Dalyvaujančios institucijos	Tarpinstitucinės programos		Teisės aktas, data, Nr.
pavadinimas	kodas	Tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	tikslo / uždavinio / priemonės pavadinimas		pradžios metai	pabaigos metai	
1	7	8	9	10	6	7	8	9	10
		05	03	06	Reguliariai teikti žiniasklaidai informaciją apie klimato kaitos problematiką, siekiant objektyviai informuoti visuomenę apie klimato kaitos problemas ir jų sprendimo būdus				
		05	03	07	Parengti ir įgyvendinti priemonės, susijusias su privačių miškų savininkų mokymu, konsultavimu ir švietimu				
		05	03	08	Vykdyti visuomenės informavimo akcijas propaguojant atliekų rūšiavimo ir tvarkymo svarbą, visuomenės, savivaldybių, regionų institucijų ir privataus kapitalo bendradarbiavimo tvarkant atliekas galimybes				
		05	03	09	Sukurti visuomenės informavimo apie klimato pokyčius, jų keliamas grėsmes žmonių sveikatai sistemą				