

Integruotas energetikos ir klimato kaitos srities veiksmų planas: kaip prisitaikys Lietuva?



Dr. Judita Liukaitytė-Kukienė
Aplinkos ministerija

Integruotas energetikos ir klimato kaitos srities veiksmų planas

- Atsižvelgiant į ES energetinės sąjungos ir klimato veiksmų valdymo sistemos reglamento 3 str. Lietuva privalo parengti Integruotą nacionalinį energetikos ir klimato srities veiksmų planą iki 2020 m. sausio 1 d.
- Plano tikslas – užtikrinant energetikos ir klimato kaitos politikos sąsajas ir suderinamumą atsižvelgiant į JT bendrosios klimato kaitos konvencijos, jos Kioto protokolo Dohos pakeitimą ir Paryžiaus susitarimą, ES klimato kaitos ir energetikos tikslų iki 2030 m., ES energetinės sąjungos teisė aktų reikalavimus, sukurti pagrindą Lietuvos ūkio (ekonomikos) sektoriams

Integruotas energetikos ir klimato kaitos srities veiksmų planas

- Šis dokumentas keičia Nacionalinį klimato kaitos valdymo politikos strategijos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo tarpinstitucinį veiklos planą.

| II. PRISITAIKYMO PRIE KLIMATO KAITOS PRIEMONĖS | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|---|---|--------|--------|---|---|--------|--------|---|---|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. Tikslas – mažinti neigiamą klimato kaitos poveikį gamtinėms ekosistemos | 20 948 | 20 948 | 0 | 0 | 23 860 | 23 860 | 0 | 0 | 26 829 | 26 829 | 0 | 0 | 92 869 | Aplinkos ministerija |
| Uždavinys – plėtoti saugomų teritorijų ir gamtinio karkaso sistemą, atkurti ir gausinti natūralius kraštovaizdžio elementus šiose teritorijose | 20 948 | 20 948 | 0 | 0 | 23 860 | 23 860 | 0 | 0 | 26 829 | 26 829 | 0 | 0 | 92 869 | Aplinkos ministerija |
| Priemonė – išsaugoti ir pristatyti kultūros ir gamtos paveldą, siekiant skatinti pažintinį turizmą Lietuvos nacionaliniuose, valstybinės reikšmės ir regioniniuose parkuose | 7 019 | 7 019 | 0 | 0 | 13 166 | 13 166 | 0 | 0 | 15 960 | 15 960 | 0 | 0 | 41 904 | Aplinkos ministerija („Kultūra“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2016 m. kovo 18 d.) 1.1.6 priemonė) |
| Priemonės veiklos: kultūros ir gamtos paveldo objektų, valstybinės reikšmės parkų tvarkymas; gamtos mokyklų, lankytojų centrų, ekologinio švietimo ir tradicinių amatų centrų įrengimas saugomose teritorijose; Lietuvos regionų kultūrą saugomose teritorijose pristatančių ekspozicijų po atviru dangumi įrengimas, kitų (esamų) ekspozicijų papildymas, aktualizavimas; pažintinių teminių takų įrengimas | | | | | | | | | | | | | | |
| Priemonė – įgyvendinti aplinkosauginių rekreacinių objektų infrastruktūros projektus | 6 311 | 6 311 | 0 | 0 | 5 337 | 5 337 | 0 | 0 | 4 924 | 4 924 | 0 | 0 | 28 664 | Aplinkos ministerija („Kultūra“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2016 m. kovo 18 d.) 2.1.5 priemonė) |
| Priemonės veiklos: numatoma vykdyti Lietuvos gamtos muziejų, jų ekspozicijų atnaujinimo ir modernizavimo projektus | | | | | | | | | | | | | | |
| Priemonė – tvarkyti ar atkurti natūralaus ar urbanizuoto kraštovaizdžio kompleksus ar atskirus jų elementus | 7 618 | 7 618 | 0 | 0 | 5 357 | 5 357 | 0 | 0 | 5 945 | 5 945 | 0 | 0 | 22 301 | Aplinkos ministerija („Regioninė plėtra“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2017 m. sausio 1 d.) 1.1.3 priemonė) |
| Priemonės veiklos: savivaldybių kraštovaizdžio tvarkymo planų rengimas, etalonų tvarkymas, erozijos pažeistų teritorijų vandens telkinių pakrantėse, slaituose, kitų formų reljefe atkūrimas, bandomosios žaliosios infrastruktūros įrengimas miestuose; pažeistų teritorijų (bešeimininkų apleistų pastatų, įrenginių, karjerų ir durpynų) tvarkymas | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. Tikslas – mažinti neigiamą vandens lygio kilimo, stichinių meteorologinių reiškinų poveikį paviršinio ir požeminio vandens kokybei | 20 000 | 20 000 | 0 | 0 | 30 398 | 30 398 | 0 | 0 | 13 441 | 13 441 | 0 | 0 | 79 605 | Aplinkos ministerija |
| Uždavinys – modernizuoti paviršinių (lietaus) nuotekų tvarkymo infrastruktūrą ir užtikrinti jos plėtrą urbanizuotose teritorijose, siekiant apsaugoti urbanizuotas teritorijas nuo perteklinio vandens keliamos rizikos ir užkirsti kelią teršalams patekti į aplinką (paviršinius vandens telkinius) | 20 000 | 20 000 | 0 | 0 | 30 398 | 30 398 | 0 | 0 | 13 441 | 13 441 | 0 | 0 | 79 605 | Aplinkos ministerija |

PRIEMONĖS

STEBĖJIMAI ir
PERSPĖJIMAI

```
graph TD; A((STEBĖJIMAI ir PERSPĖJIMAI)) --> B[Reguliarus hidrometeorologinių stebėjimų sistemos atnaujinimas]; A --> C[Reguliarus hidrogeologinių stebėjimų sistemos atnaujinimas]; A --> D[Iki 2022 m. modernizuoti meteorologinių perspėjimų sistemą]; A --> E[Reguliarus klimato kaitos scenarijų ir prisitaikymo priemonių atnaujinimas];
```

Reguliarus
hidrometeorologinių
stebėjimų sistemos
atnaujinimas

Reguliarus
hidrogeologinių
stebėjimų sistemos
atnaujinimas

Iki 2022 m.
modernizuoti
meteorologinių
perspėjimų sistemą

Reguliarus klimato
kaitos scenarijų ir
prisitaikymo
priemonių
atnaujinimas

PRIEMONĖS

PLANAVIMAS

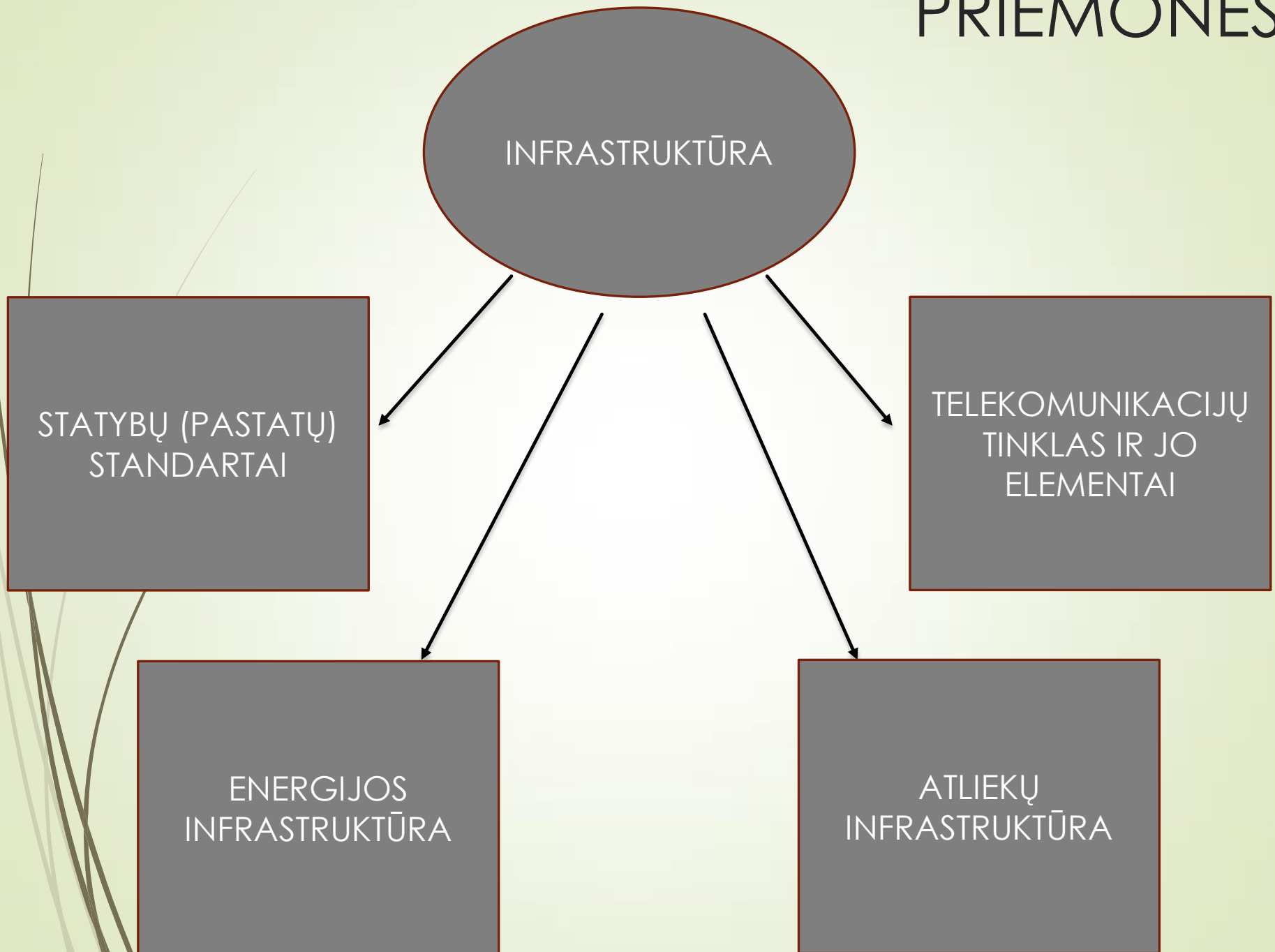
```
graph TD; A((PLANAVIMAS)) --> B[Parengti (atnaujinti) ekstremalių įvykių valdymo ir prisitaikymo prie klimato kaitos planai]; A --> C[Informavimo ir konsultacijų infrastruktūros verslo subjektams plėtra.]; A --> D[Reguliarus gyventojų perspėjimo ir informavimo sistemos atnaujinimas];
```

Parengti (atnaujinti) ekstremalių įvykių valdymo ir prisitaikymo prie klimato kaitos planai

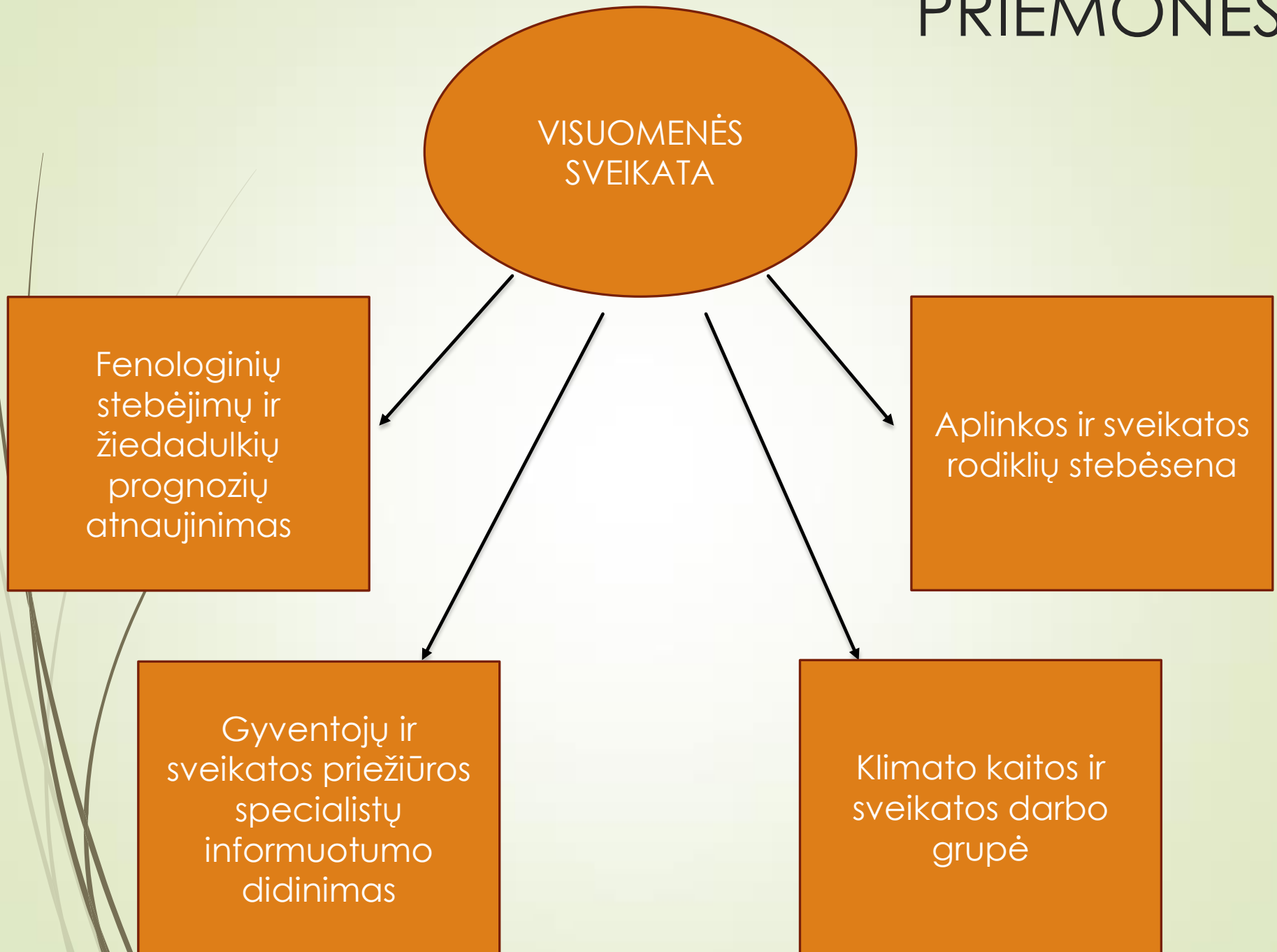
Informavimo ir konsultacijų infrastruktūros verslo subjektams plėtra.

Reguliarus gyventojų perspėjimo ir informavimo sistemos atnaujinimas

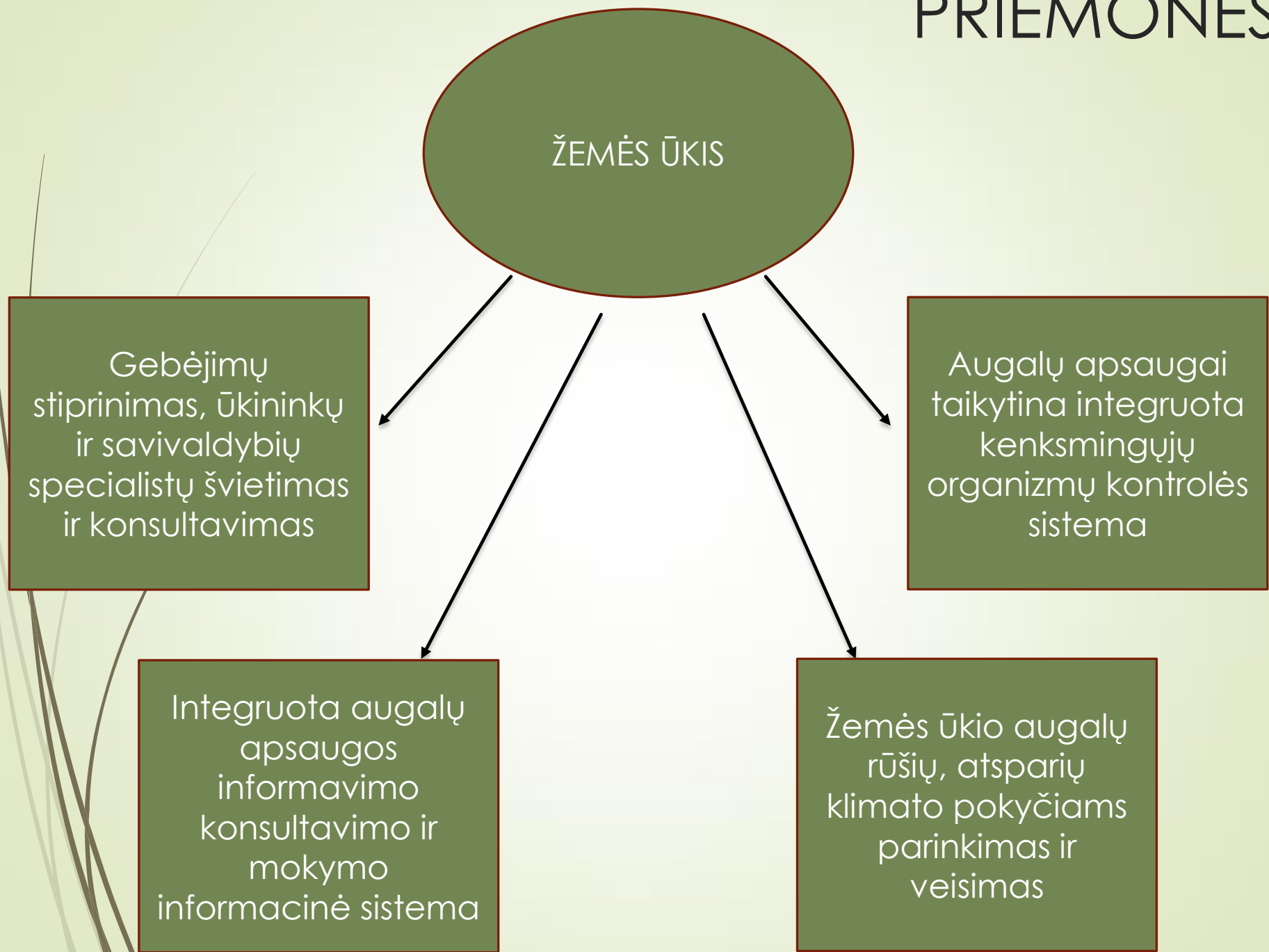
PRIEMONĒS



PRIEMONĖS



PRIEMONĒS



PRIEMONĖS

ŽEMĖS ŪKIS

```
graph TD; A([ŽEMĖS ŪKIS]) --> B[Parama ūkininkams kasmet kompensuojant (iki 65%) pasėlių, gyvulių ir augalų draudimo išlaidų]; A --> C[Dirvožemio būklės ir agrocheminių savybių stebėjimas]; A --> D[Tobulinti ir diegti naujus ūkininkavimo metodus]; A --> E[Agrometeorologinio monitoringo plėtra ir agrometeorologinio prognozavimo paslaugų diegimas];
```

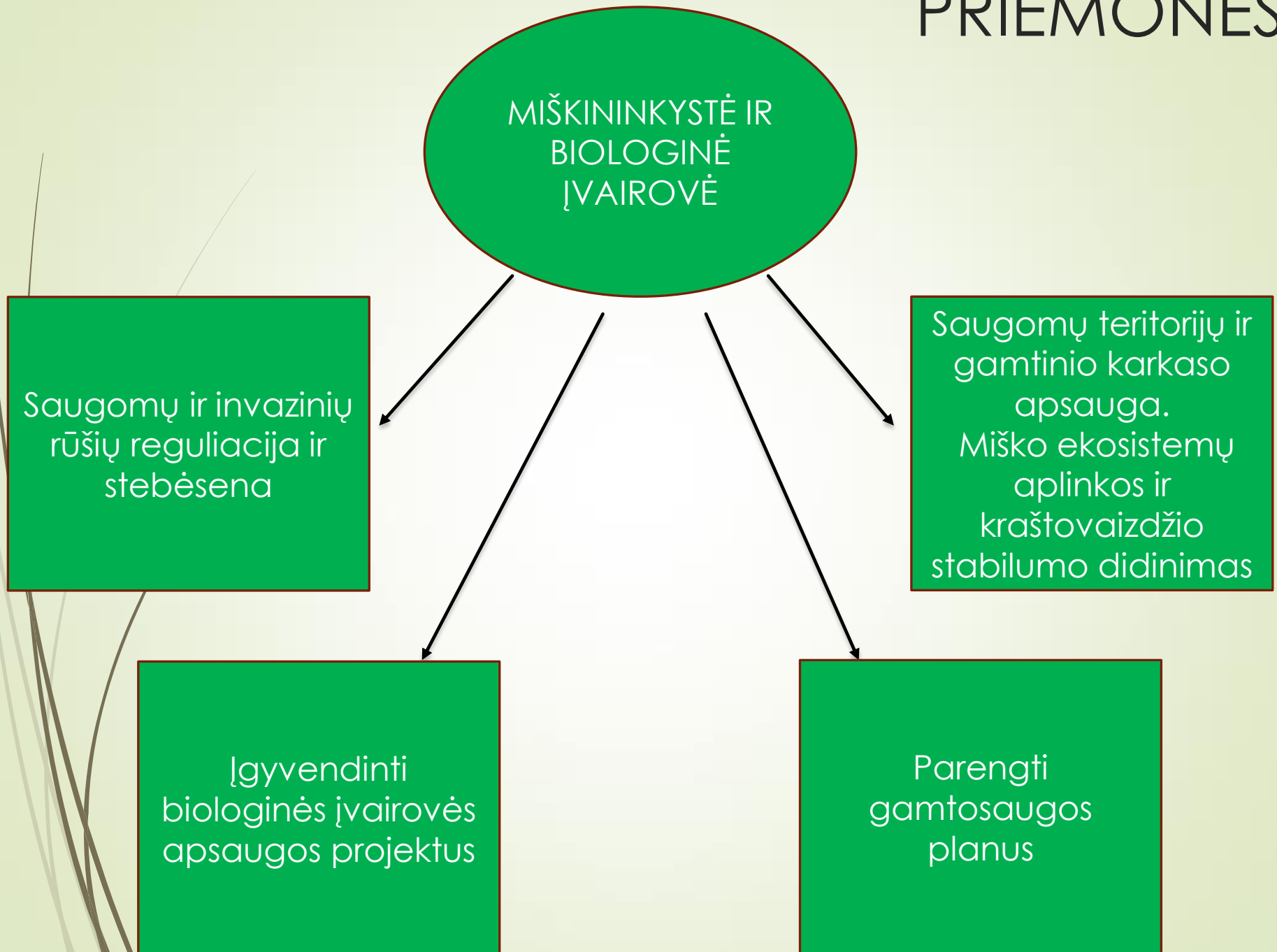
Parama ūkininkams kasmet kompensuojant (iki 65%) pasėlių, gyvulių ir augalų draudimo išlaidų

Dirvožemio būklės ir agrocheminių savybių stebėjimas

Tobulinti ir diegti naujus ūkininkavimo metodus

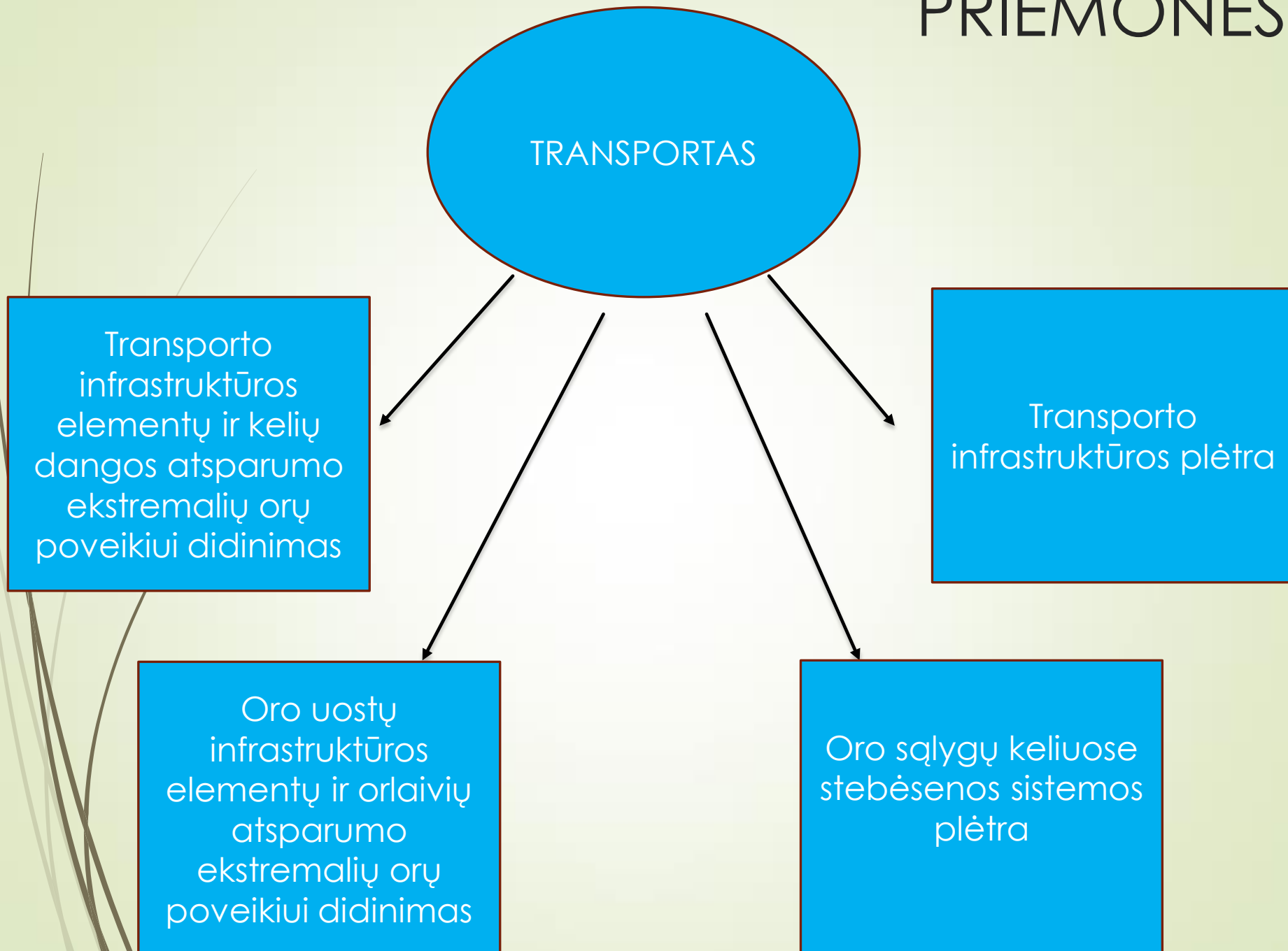
Agrometeorologinio monitoringo plėtra ir agrometeorologinio prognozavimo paslaugų diegimas

PRIEMONĖS



PRIEMONĖS





PRIEMONĒS

➔ Jūsų pasiūlymai

