



**Slīteres nacionālā parka administrācija**

## **Piejūras meži**

**Slīteres nacionālā parka administrācijas direktore  
Dace Sāmīte**




**Slīteres nacionālā parka administrācija**, Dakterlejas iela 3, Dundaga LV - 3270  
Tālr: 32 91066, fax: 32 910676, [snp@slitere.gov.lv](mailto:snp@slitere.gov.lv), [www.slitere.gov.lv](http://www.slitere.gov.lv)

# Piejūras meži

- Atrašanās vieta – piejūras zemiene, kura aizņem 6-25km platu joslu jūras piekrastē
- Piejūras mežu robeža sakrīt ar Baltijas ledus ezera krasta līniju (īpaši izteikti pie Medzes, Alsungas un Slīteres zilie kalni)
- Reljefs veidojies veidojoties Baltijas jūrai – smilšu uzkrāšanās, pārpūšanas un krasta noskalošanās rezultātā

# Reljefa īpatnības

- Kāpu grēdas, kas stiepjas vairāku desmitu kilometru garumā
- 🌲 Sausie priežu meži ar ķērpjiem un sūnām zemsedzē (Sl, Mr)
- Atsevišķas kāpas un kāpu pauguri (36 –41m vjl.)
- 🌲 Sausie priežu meži ar ķerpjiem un sūnu zemsedzē (Sl, Mr)

- Starpkāpu ieplakas;
-  Melnalkšņu staignāji, jaukti lapu koku meži, zāļu purvi (Ķirbas, Sārnavas), sūnu purvi (Nidas, Bažu), ezeriņi
- Līdzenumi
-  Sausie priežu meži ar egļu piejaukumu un puskrūmiem zemsedzē (Ln, Dm)
- Upju ieteces rajoni
-  Platlapju mežu fragmenti (ar ošiem, gobām, liepām), melnalkšņu staignāji

# Piejūras mežu neatņemamās sastāvdaļas

- Pārejas joslas no kāpām uz mežu (priežu retaines, baltalkšņu audzes)
- Dažāda vecuma audzes
- Pārejas joslas uz purvu, ūdeni, no sausāka meža uz mitrāku
- Lauces un meža pļaviņas
- Atmirusi koksne (stāvoša, guļoša, kaltsi zari)
- Sugu dažādība

# Apdraudošie faktori

- Meža pārveidošana
- Meža zemju transformācija un apbūve
- Hidroloģiskā režīma izmaiņas
- Zemsedzes izmīdīšana un nobraukāšana
- Atkritumi
- Nelegālās atpūtas vietas

# Meža pārveidošana

- Reljefa izmainīšana
- Kaltušo un kritušo koku izvākšana
- Mitro mežaudžu pārretināšana un susināšana
- Kaltušo zaru apzāgēšana
- Krūmu izzāgēšana, tai skaitā arī retās un aizsargājamās krūmu sugas
- Meža zemsedzes pļaušana
- Melnzemes uzvešana un zālāja iekopšana
- Svešzemju sugu stādīšana, vietējo sugu nomaiņa



# Priekšnosacījumi mežsaimnieciskajai darbībai

- Meža ciršanu veikt sniega un sala apstākļos
- Neveikt mežizstrādi starpkāpu ieplaku mežos
- Ciršanu veikt vienu reizi, nevis periodiski
- Izvešanas ceļus neveidot taisnus un neizvietot uz kāpu virsotnēm
- Izvēlēties pēc iespējas vieglāku tehniku materiālu izvešanai
- Neveikt ciršanas atlieku dedzināšanu
- Neveikt augsnes sagatavošanu



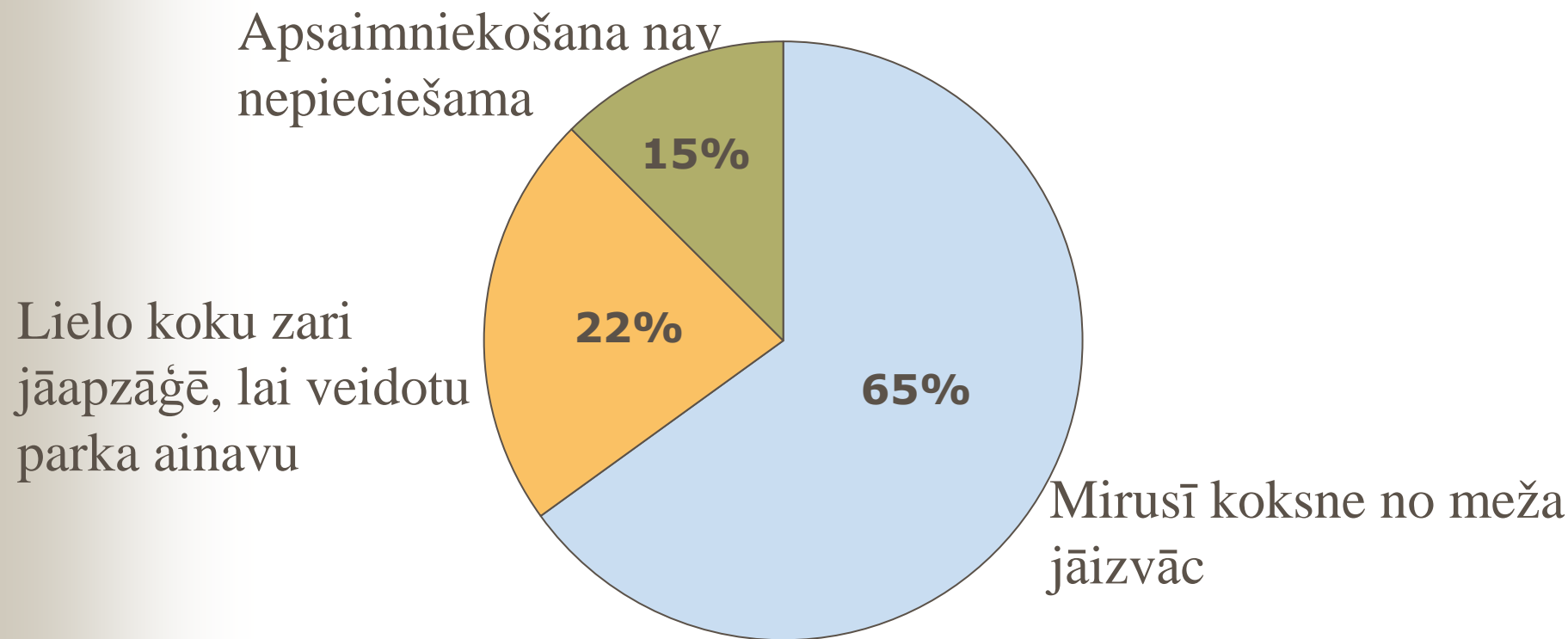
# Apsaimniekošana

- Dabas vērtību apzināšana
- Taku sistēmas plānošana un taku izveide
  - Informatīvās takas
  - Atpūtas takas
  - Noejas takas līdz jūrai
- Piejūras mežu saglabāšana pilsētās
- Piejūras mežu saglabāšana nacionālās nozīmes objektos

# Tiesiskā aizsardzība

- Īpaši aizsargājamās dabas teritorijas un Natura2000 vietas (visā Latvijas piekrastē 14)
- Mikroliegumi
- Īpaši aizsargājamie biotopi
  - Mežainas jūrmalas kāpas
  - Mitras starpkāpu ieplakas
- Aizsargjoslu likums

# “Kā jāapsaimnieko veci meži?” Atbild zemju īpašnieki\*



\* Izmantoti ES LIFE-Nature projekta “Piekrastes biotopu aizsardzība un apsaimniekošana Latvijā” pētījumi











