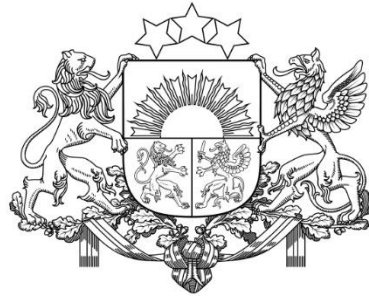


LAND
SEA
ACT



 **Interreg**
Baltic Sea Region



EUROPEAN UNION

EUROPEAN
REGIONAL
DEVELOPMENT
FUND

Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Piekrastes apmeklējuma un tā radītās slodzes uz vidi izvērtējums un piekrastes publiskās infrastruktūras apsekojums

09.10.2019.

Mārtiņš Grels

Telpiskās plānošanas departaments

Izmantoti Andra Klepera (SIA Nocticus) sagatavotie materiāli



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Izpētes tvērumš

Teritoriāli: Visa piekraste, uzsvars uz 25 prioritāri attīstāmajām vietām

Datu ieguve par:

Apmeklētāju skaitu

Apmeklētāju viedokļiem

Apmeklētāju ietekmi uz veģetāciju

Pludmales atkritumu daudzumu

Piekrastes publiskās infrastruktūras kapacitāti un kvalitāti (vērtējums)



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Apmeklētāju skaita noteikšana



Ventspils



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Apmeklētāju skaitīšana

Apmeklētāji – tūristi un vienas dienas apmeklētāji

Skaitīšana – ar automātiskajiem skaitītājiem un klātienē «parauglaukumos»



Šķēde

Tūristu mītnu izvietojums & pieprasījums & piekrastē

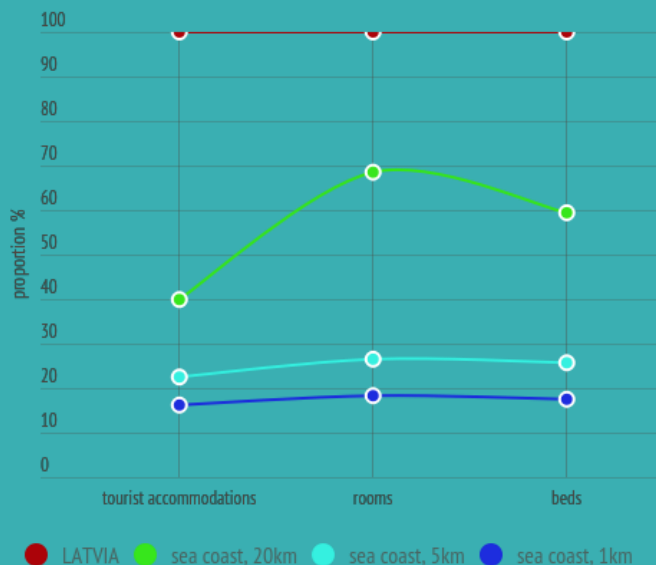
Oficiālā statistika (CSP) = 1,25 milj. nakšņojumu + Rīga

365 dienas | liela daļa darbojas tikai sezonāli

*44% vidējais gultas vietu noslogojums

*49% vidējais numuru noslogojums

Vērtētais (ņemot vērā kapacitāti): ~2 milj. nakšņojumu (1/3 no kopējā nakšņojumu skaita Latvijā + Rīga)



Tūrisma galamērķis	viesnaktis 2010	viesnaktis 2014	viesnaktis 2018	izaugsme (reizes) 2010 18	eksports (%) 2010	eksports (%) 2014	eksports (%) 2018	eksporta izmaiņa (%) reizes) 2010 18
Rīga	1665680	2473854	3281884	2,0	83,6	86,6	86,3	1,0
Jūrmala	417355	550222	668058	1,6	65,0	65,6	62,9	1,0
Liepāja, Aizputes, Durbes, Grobiņas, Nīcas, Pāvilostas, Priekules, Rucavas, Skrundas un Vaiņodes nov.	107769	173325	214093	2,0	32,6	40,5	40,3	1,2
Ventspils & Ventspils nov.	143203	147604	166635	1,2	37,3	36,7	38,1	1,0
Tukuma, Engures, Kandavas un Jaunpils nov.	56891	66717	86474	1,5	52,4	29,2	22,8	0,4
Saviļņojošā Vidzeme (Salacgrīvas, Limbažu, Saulkrastu, Alojās un Carnikavas nov.)	50497	40073	67612	1,3	13,6	21,2	30,4	2,2
Talsu, Dundagas, Rojas un Mērsraga nov.	27850	29316	52109	1,9	17,3	22,2	33,4	1,9



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Tūristi | tūristu mītņu skaits & struktūra



924

tūristu mītņu skaits 16 piekrastes pašvaldībās (izņemot Rīgu)



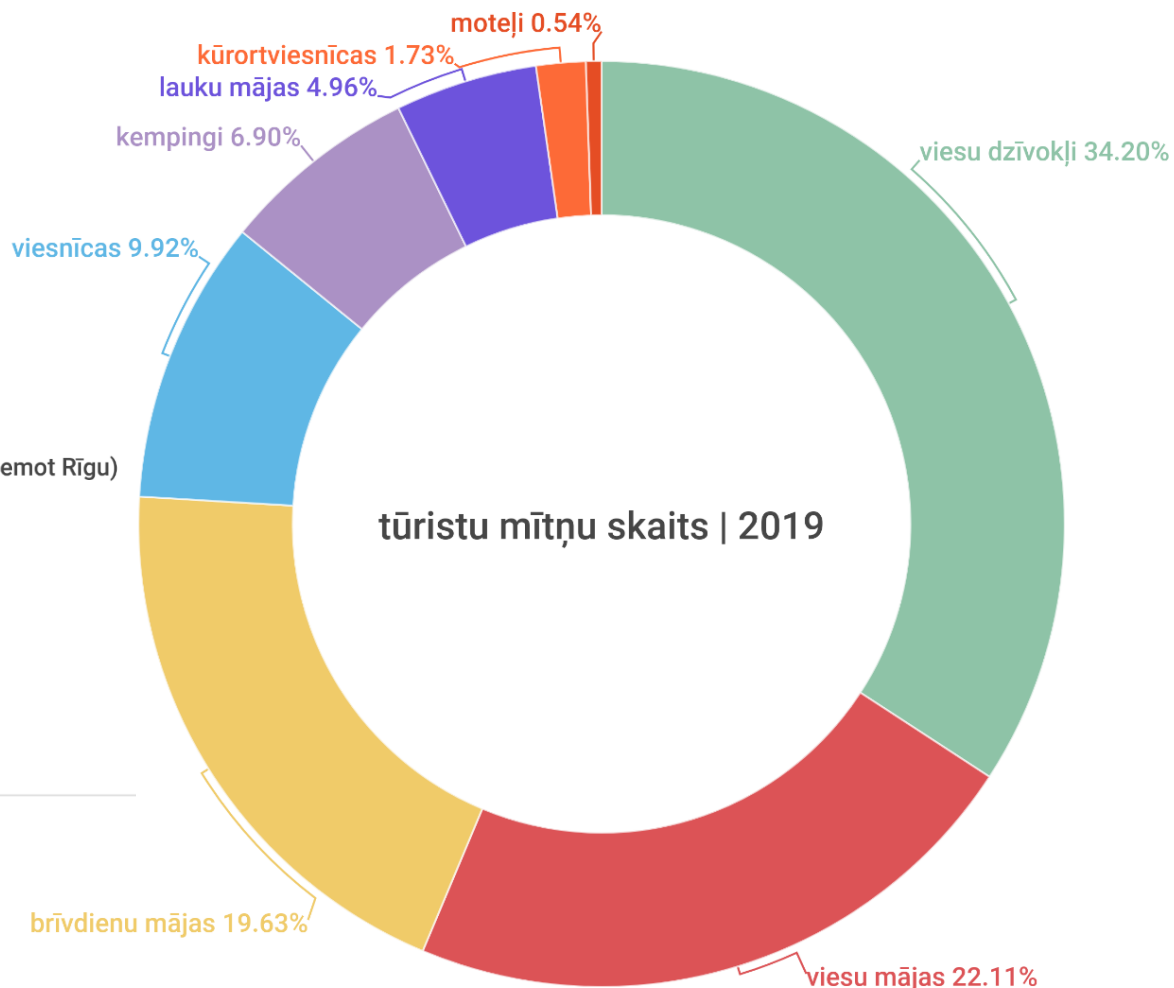
7040

numuru skaits viesiem



17162

gultasvietu skaits viesiem





Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Tūristi | numuru skaits & struktūra



924

tūristu mītnu skaits 16 piekrastes pašvaldībās (izņemot Rīgu)



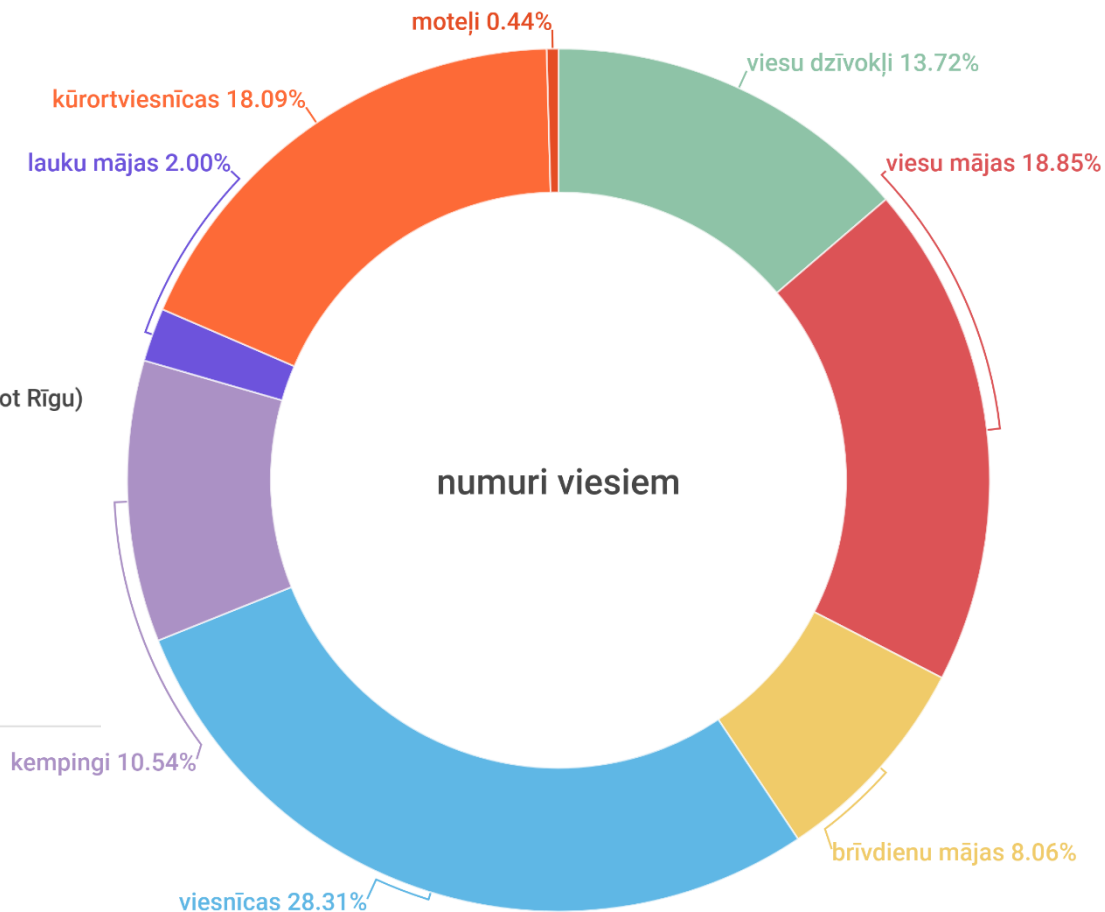
7040

numuru skaits viesiem

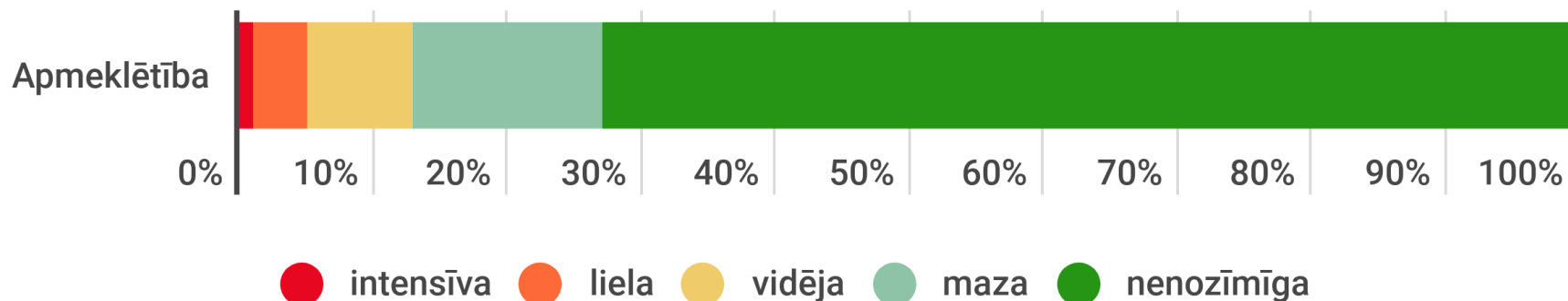


17162

gultasvietu skaits viesiem



Baltijas piekrastes apmeklētības intensitāte: vērtējums 2015



2015 – kopējais apmeklējumu skaits 4,7 milj.

**2019 – kopējais apmeklējumu skaits pieaudzis
(tiek vēl vērtēts)**



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Apmeklētāju aptaujas

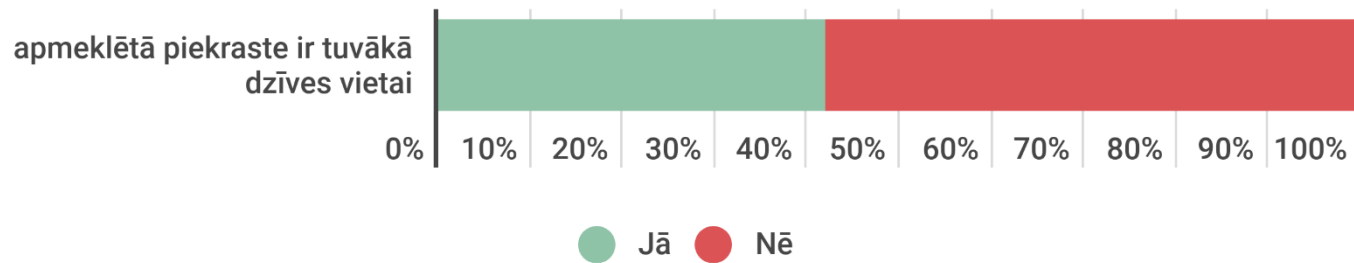


Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Apmeklētāju aptaujas

**Atbildes iegūtas: Internetā un pludmalē
aptaujājot atpūtniekus.**

Kopā 1199 respondentu. (reprezentatīvi dati)

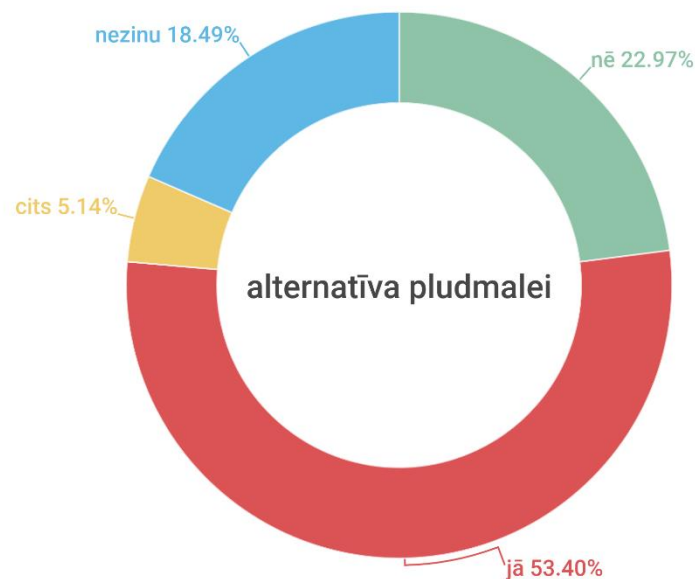
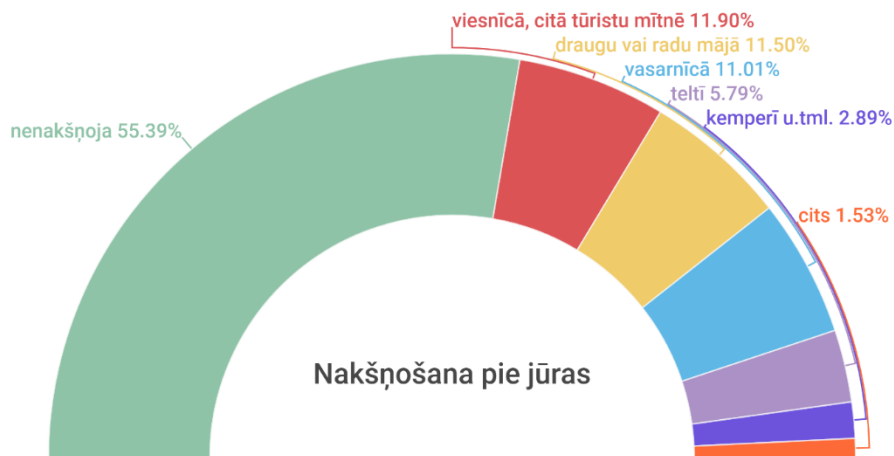




Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Apmeklētāju aptaujas

Nakšņošanas vieta un tūrisma objekti kā alternatīva pludmalei



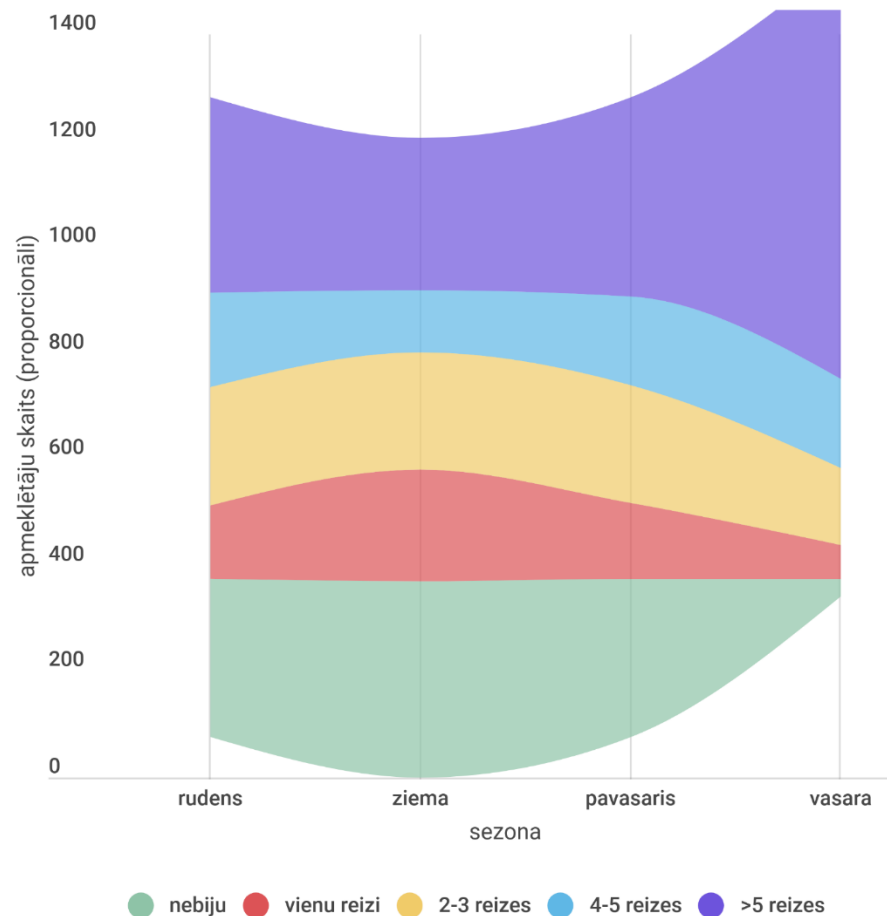
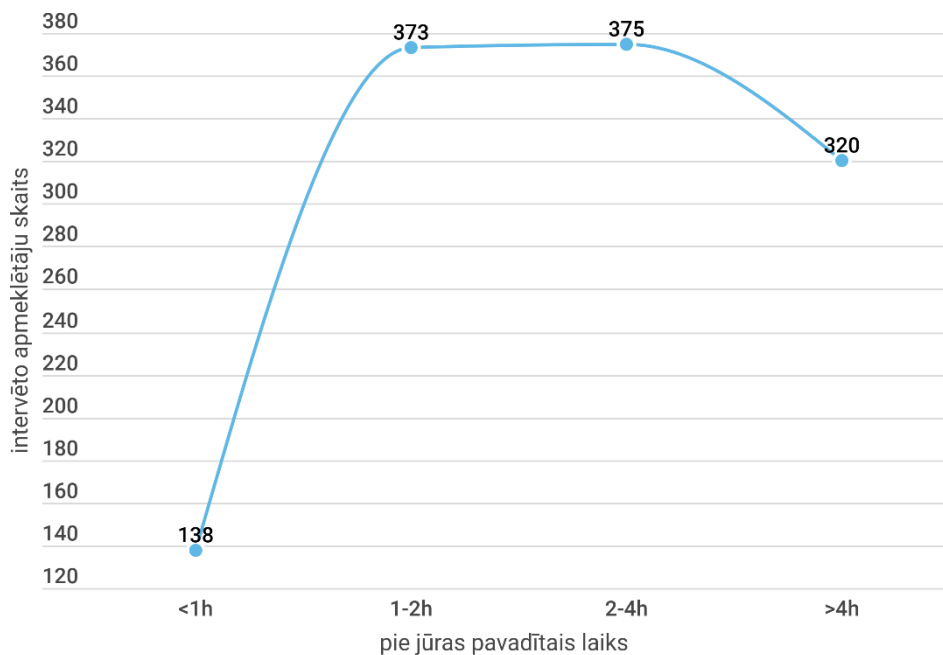
Vai tūrisma objektu apmeklējums būtu alternatīva pludmalei lietainā laikā



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Apmeklētāju aptaujas

Uzturēšanās ilgums un biežums

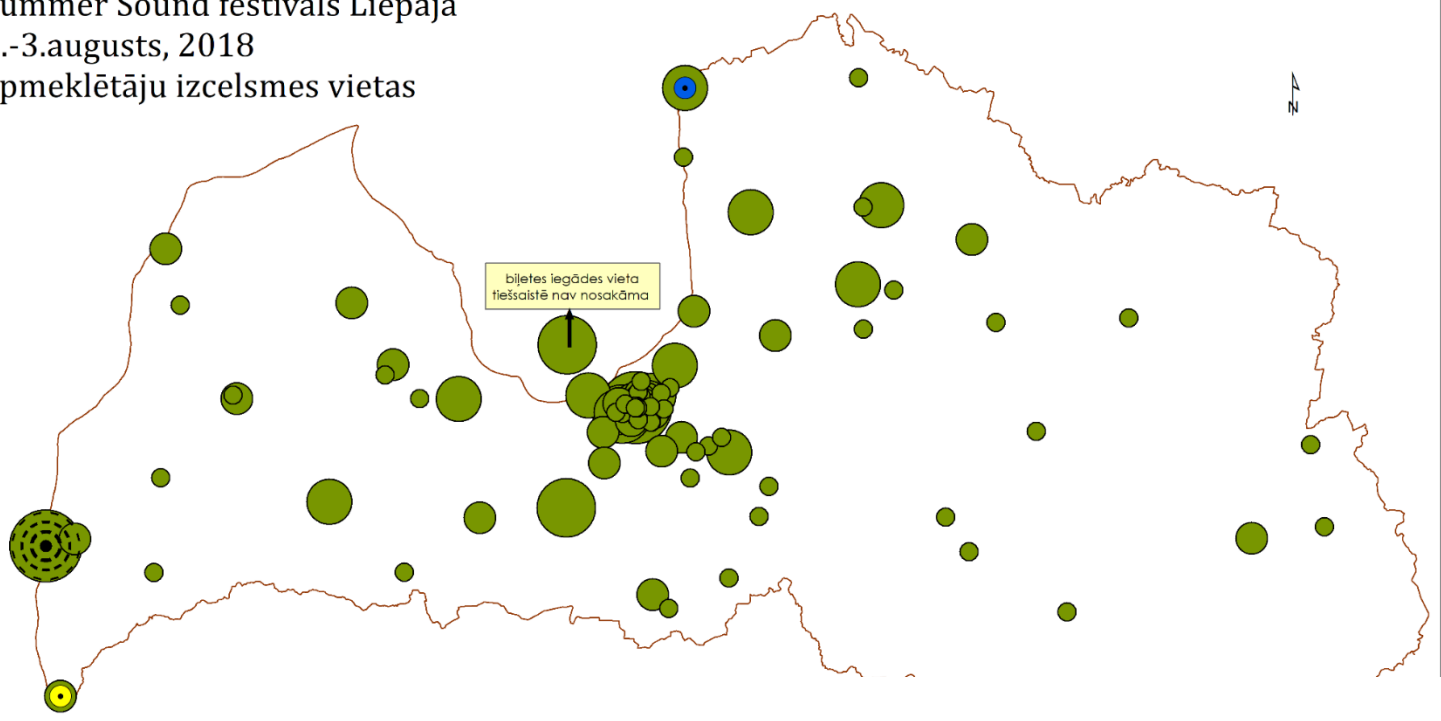




Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Apmeklētāju datu alternatīvas: pēc tiešsaistē pirktajām biļetēm uz piekrastē notiekošajiem publiskajiem pasākumiem

Summer Sound festivāls Liepājā
2.-3.augusts, 2018
apmeklētāju izcelsmes vietas



Apzīmējumi



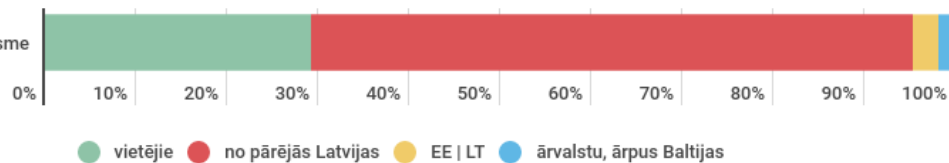
vietējie

- no Igaunijas
- no Lietuvas

iegādāto biļešu skaits

- 1 - 5
- 6 - 20
- 21 - 100
- 101 - 200
- 201 - 1500

Apmeklētāju izcelsme



A.Klepers, 2019,
Avots: Biļešu Serviss SIA, CSP, 2019
Jauni datu avoti un metodes tūrisma statistikai



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Piekrastes publiskās infrastruktūras kapacitāte un kvalitāte



Publiskās infrastruktūras vērtējums



Bulduri



Publiskās infrastruktūras vērtējums

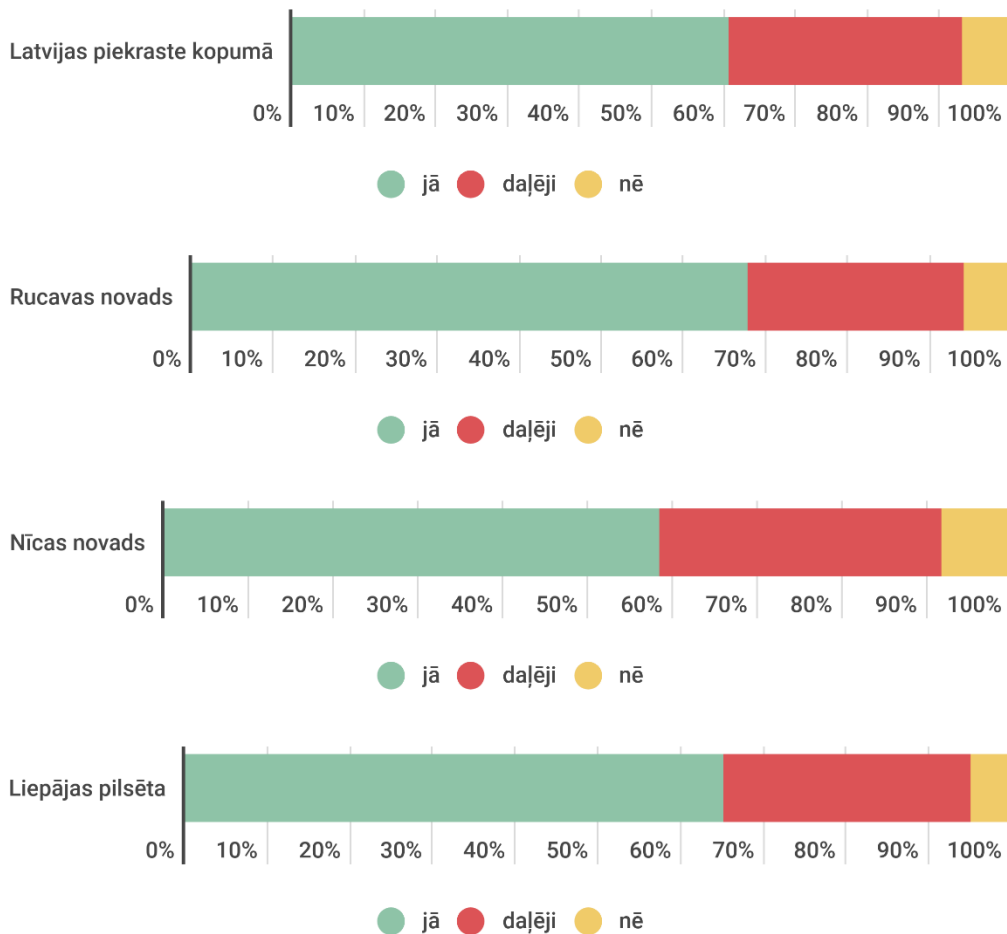


Roja



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Atbilstība apmeklētāju «ekspektācijām»



Populārākās jūras
piekrastes vietas Latvijā, ko
nosauca kā alternatīvu jau
sevis apmeklētājai – kurp
dotos?



Publiskās infrastruktūras vērtējums





Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Publiskās infrastruktūras vērtējums

- Piekrastes kopējā infrastruktūra un labiekārtojums – **stāvoklis uzlabojas**, taču nav vēl pietiekošs
- Kritiski ir sauso **tualešu** izvietojums un to regulāra uzkope, **atkritumu apsaimniekošanas regularitāte** intensīvi apmeklētās dienās, stihiski **izbraukāti stāvlaukumi** kāpu zonā, kur tie nav ierīkoti
- Svarīga ir **precīza segmentēšana** un komunicēšana par piekrastes piemērotību noteiktiem atpūtas veidiem – kā to apstiprina arī apmeklētāju **ekspektācijas** (60% ir apmierināti ar savu izvēli un tās atbilstību atpūtai)
- **Polarizējas viedokļi** – no pilsētu un blīvāk apdzīvotu ciemu pludmalēm **gaida vairāk** – labiekārtojumu, pakalpojumus, atkritumu šķirošanas iespēju, laicīgu to apkopšanu, izsmēķu savākšanu... no **dabiskām vietām** – minimāla (bet droša) infrastruktūra piekļuvei un to vērtība ir dabiskums, ainava un **mazāk cilvēku**
- **Kritiski vērtējams universālā dizaina pielietojums** – bieži tikai fragmentēti elementi, nav kopējās piekļuves koncepcijas – izņemot atsevišķus piemērus

Vairāk secinājumu vēl sekos – darbs datu apkopšanas un interpretācijas stadijā

šobrīd 2
0



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Paldies par uzmanību!

Mārtiņš Grels
VARAM Telpiskās plānošanas departaments
Martins.grels@varam.gov.lv

Izmantoti Andra Klepera (SIA Nocticus) sagatavotie materiāli