



Ventspils pilsētas pašvaldības pieredze piekrastes teritoriju apsaimniekošanā

2005. gada 7. oktobris



VENTSPILS – ZAĻA PILSĒTA JŪRAS KRĀSTĀ

- Pilsētas kopējā platība – 5537 ha
- Dabisks augājs – ~ 40%
- Meži (galvenokārt priežu) – 1338 ha
- Baltijas jūras piekraste – 11,85 km
- Kāpas
- Purvi, pļavas
- Venta, Būšnieku ezers

Īpaši aizsargājamās dabas teritorijas

- Ģeoloģiskie un ģeomorfoloģiskie dabas pieminekļi
 - Dampeļu atsegums (no 1957.gada)
 - Staldzenes stāvkrasts (no 2001.gada)
- Dabas liegums (*Natura 2000* teritorija)
 - Būšnieku ezera krasts (no 2004.gada)

Baltijas jūras piekrastes aizsargjosla

- Krasta kāpu aizsargjosla
- Ierobežotas saimnieciskās darbības josla

Pētījumi (I)

☞ **Jūras krastu monitorings** (tiek veikts kopš 1993.gada habilitētā ģeogrāfijas doktora, Latvijas Universitātes Ģeogrāfijas un Zemes zinātņu fakultātes profesora G. Eberharda vadībā) – sistemātiski novērojumi un mērījumi ap 24 km garā krasta joslā

- Ventspils piekraste
 - ziemeļdaļā – šaura, oļaina pludmale ar 5 – 20 m augstiem stāvkrašiem
 - uz dienvidiem no ostas – lēzena pludmale 6 km garumā, izveidojusies pēc ostas molu izbūves 20.gs. sākumā

Kāpu nostiprināšana

(no 1993.gada)

- Stādījumi - kāpniedres, kārkli, smiltsērķšķi, parastās un kalnu priedes
(finansējums no dabas resursu nodokļa)
- Dēļu laipas
- Žogi



1995.g.

2005. gada 7. oktobris



1995.g.

2005. gada 7. oktobris





Zilie karogi

- Zilo karogu prasības (27 kritēriji)
 - Ūdens kvalitāte
 - Vides izglītība un informācija
 - Vides pārvalde un labiekārtojums
- Pašvaldības lēmums par iesaistīšanos kustībā – 1997.gadā

Pētījumi (II)

- Meža monitorings (no 1993.gada habilitētā ģeogrāfijas doktora M. Laiviņa vadībā astoņos pilsētas teritorijā iekārtotos parauglaukumos tiek pētīta pilsētvides ietekme uz meža ekosistēmām)
- Augu valsts pētījumi (1997. – 2000.g., aprakstītas augu sabiedrības, sastādīta pilsētas augāja karte, uzskaitītas reto vietējo un svešzemju augu sugu atradnes)

Pētījumi (III)

- Pilsētā sastopamo reto, vērtīgo un aizsargājamo koku un krūmu inventarizācija (1997. – 1998.g. veic Nacionālā Botāniskā dārza Dendrofloras nodaļas speciālisti)
 - uzskaitīti vairāk kā 500 pilsētas apbūvētajā daļā augoši reti, vērtīgi un aizsargājami augi)
 - informācija par pilsētas ziemeļdaļā ap Būšnieku ezeru un Staldzeni esošajiem dabiskajiem biotopiem ar retiem un aizsargājamiem pīlādžiem (Zviedrijas pīlādzis, hibrīdpīlādzis, Teodora pīlādzis)

Dabas liegums "Būšnieku ezera krasts"

- Platība 49 ha
- *Natura 2000* teritorija
- Informācijas trūkums par izmantošanas iespējām
- IVN
- Dabas aizsardzības plāns

Būšnieku ezera un piekrastes apsaimniekošana

- ☛ Dabas vērtības
- ☛ Atpūtas iespējas
 - atpūtas vieta
 - laivu bāze makšķerniekiem
- ☛ Īpašais hidroloģiskais režīms
- ☛ Saistība ar citām Natura 2000 teritorijām

Aizsargājami biotopi pilsētas teritorijā

- Projekts "Piekrastes biotopu aizsardzība un apsaimniekošana Latvijā" (2002. – 2005.g.)
 - Pelēkās kāpas pilsētas dienvidrietumu daļā
 - Priekšlikumi mikroliegumiem

Pelēkās kāpas pilsētas dienvidrietumu daļā

- Bijusī militārā teritorija
- Izmaiņas teritorijas detālplānojuma projektā
- Risinājums saglabāšanai un aizsardzībai

Jautājums par mikroliegumiem

- ☞ Priekšlikumi mikroliegumiem – 2005. gada maijs
- ☞ Attiecīgajās teritorijās
 - noslēgusies zemes ierīcības projektu izstrāde
 - uzsākta vai jau pabeigta teritorijas plānošana
 - veikti darījumi ar nekustamajiem īpašumiem
 - izlietotas gan valsts un pašvaldības, gan privātās investīcijas

Iesaistīšanās starptautiskos projektos

- Baltijas jūras reģiona Interreg III B kaimiņteritoriju programmas finansēts projekts "Baltijas jūras krasta joslas apsaimniekošana / Coastman" – pēta vides aizsardzības, konfliktu vadības un ilgtspējīgas attīstības savstarpējo iedarbību sešās Baltijas jūras piekrastes valstīs



Paldies!

ineta.kraule@ventspils.gov.lv

www.ventspils.lv



2005. gada 7. oktobris