



Piekrastes ekosistēmu pakalpojumi Jaunķemeris

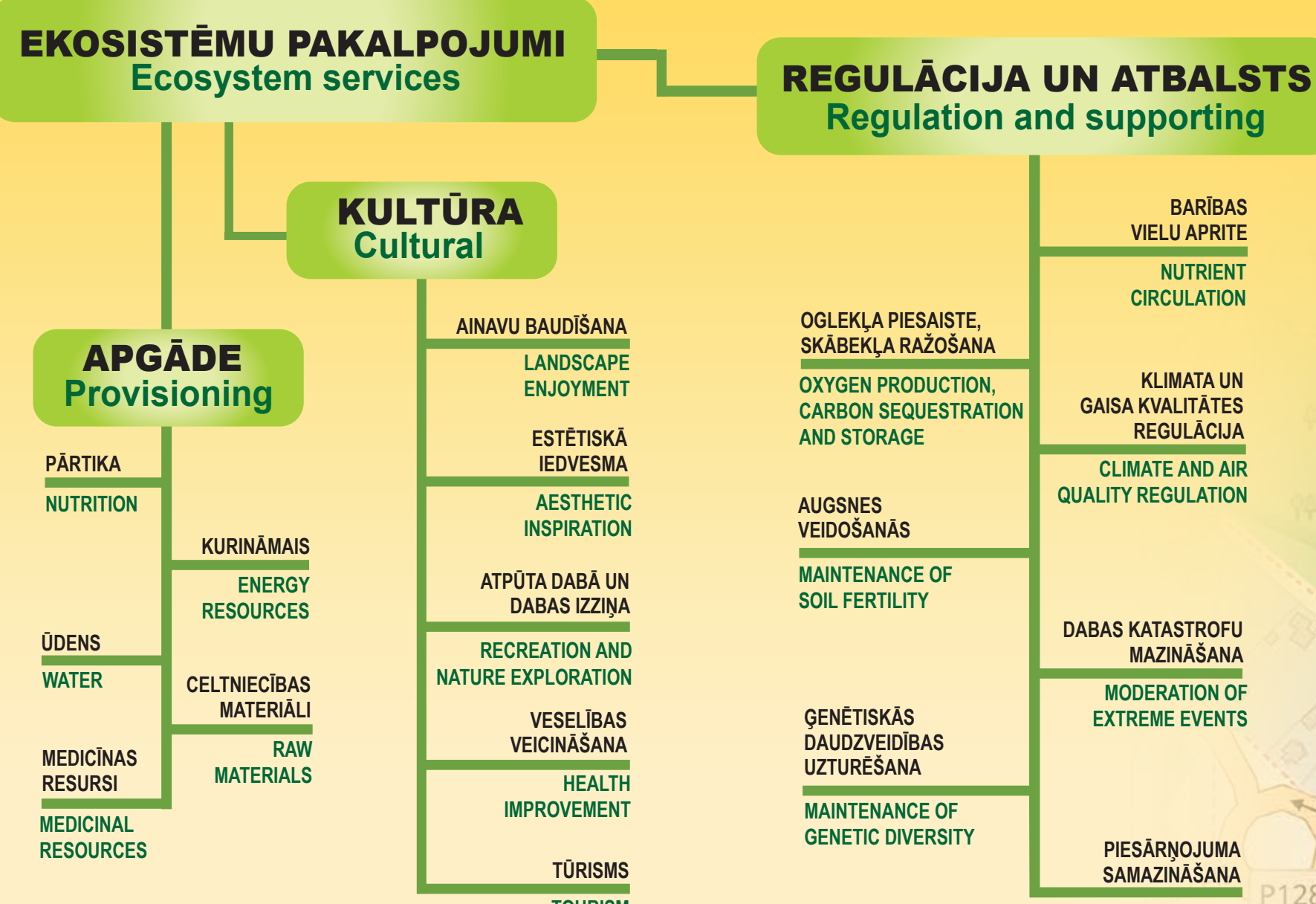
Ecosystem services in Jaunķemeri



Ķemeri Nacionālais parks • Ķemeri National Park

LV Ekosistēmu pakalpojumi ir viss, ko daba spēj saražot un ko Tu lieto, lai nodrošinātu savu pastāvēšanu un labklājību. Ekosistēmas regulē dzīvībai svarīgus procesus, rada visu dzīvei uz Zemes nepieciešamo un nodrošina Tev iespēju gūt pieredzi dabā, ceļot, atpūties.

EN Ecosystem services include everything that environment is capable to produce and that you are using to ensure your survival and well-being. Ecosystems regulate processes that are vital to your life, create everything needed for life on Earth and enable you to engage with nature, to travel, to relax.



LV Aizsardzība pret plūdiem, vētrām
Piekrastes augājs un kāpas slāpē jūras spēku un veido dabisku barjeru, kas aizsargā no vējiem, smiltīm un vētru radītajiem draudiem.

EN Protection against floods, storms
The vegetation cover of the coastal line and the dunes absorb the force of sea and forming a natural buffer that protects from winds, sand and dangers of storm surge.

LV Daba – barības, izejvielu un skābekļa avots, klimata regulators un dzīves vieta sugām
Daba apgādā ar plašu materiālu klāstu, ko izmantojam ikdienā. Mežainajās kāpās var atrast dažādas ēdamās ogas un sēnes, kā arī ārstniecības augus, piemēram, Islandes ķēpri un mārsiļu. Savukārt aļģes Latvijā ir maz izmantots resurss ar potenciālu. Dobumainie koki un kirtēlas kalpo par putnu un kukaiņu dzīvesvietu. Mežs ir arī koksnes avots.

EN Nature – a source of food, raw materials and oxygen, climate controller and home for species
Nature provides a wide range of materials that we use every day. In the wooded dunes one can find a variety of edible berries and mushrooms as well as herbs, for example, Iceland moss and thyme. The algae in their turn is a potential resource that has been insufficiently used in Latvia. Trees with hollows and deadwood serve as habitat for birds and insects. Forest is also a source of wood products.

LV Daba – barības, izejvielu un skābekļa avots, klimata regulators un dzīves vieta sugām
Daba apgādā ar plašu materiālu klāstu, ko izmantojam ikdienā. Mežainajās kāpās var atrast dažādas ēdamās ogas un sēnes, kā arī ārstniecības augus, piemēram, Islandes ķēpri un mārsiļu. Savukārt aļģes Latvijā ir maz izmantots resurss ar potenciālu. Dobumainie koki un kirtēlas kalpo par putnu un kukaiņu dzīvesvietu. Mežs ir arī koksnes avots.

Uzturoties dabā, katrs pats atbild par savu drošību! Pieaugušie atbild par bērnu drošību!
Visiting nature, everybody is responsible for their own safety! Adults are responsible for children's safety!



Informālais stends izveidots ar LIFE + programmas un Latvijas vides aizsardzības fonda administrācijas finansētu atbalstu projekta LIFE13 ENV/LV/000839 "Ekosistēmu un to sniegtu pakalpojumu novērtējuma pieejas pielietojums dabas daudzveidības aizsardzībā un pārvaldībā" (LIFE Ekosistēmu pakalpojumi/LIFE Ecosystem Services) ietvaros.



http://ekosistemas.daba.gov.lv
Facebook.com/ekosistemas
Twitter.com/EkosistemasLV

Dabas aizsardzības pārvaldes Pierīgas reģionālā administrācija
Dabas izglītības centrs "Meža māja"
Ķemeri, Jūrmala
Tel.: +371 26424972
www.daba.gov.lv

Jūrmalas tūrisma informācijas centrs
Lienes iela 5, Majori
Tel. +371 67147900
e-pasts: info@jurmala.lv
http://www.visitjurmala.lv/



Piekraste sniedz dažādus ekosistēmu pakalpojumus un daži no tiem nav sastopami citviet

The coastal area provides a wide variety of ecosystem services and part of them you will not find anywhere else

LV Piekraste – atpūtas, dabas iepazīšanas un garīgās atjaunošanas avots

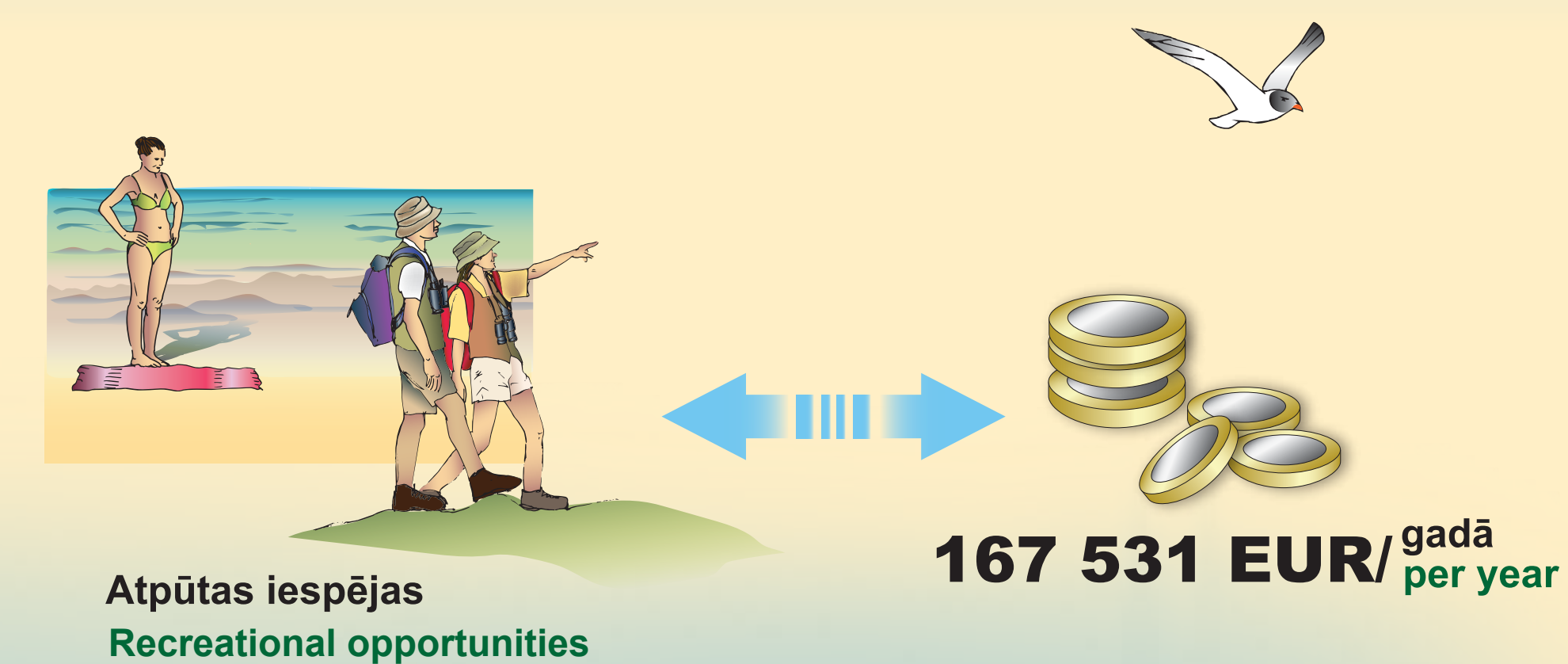
Atpūtai dabā ir būtiska loma cilvēka garīgās un fiziskās veselības saglabāšanā. Piekrastē varam pastaigāties, sauļoties, sportot, vērot gan putnus, un norises dabā. Daba palīdz sakopot domas jaunai dienai un doties tālāk cilvēku džungļos. Daba ir iedvesmas avots mākslā, kultūrā un zinātnē.

Daba ļauj būt par to, kas esi!

EN The coastal area – a source of recreation, nature experience and spiritual revitalisation

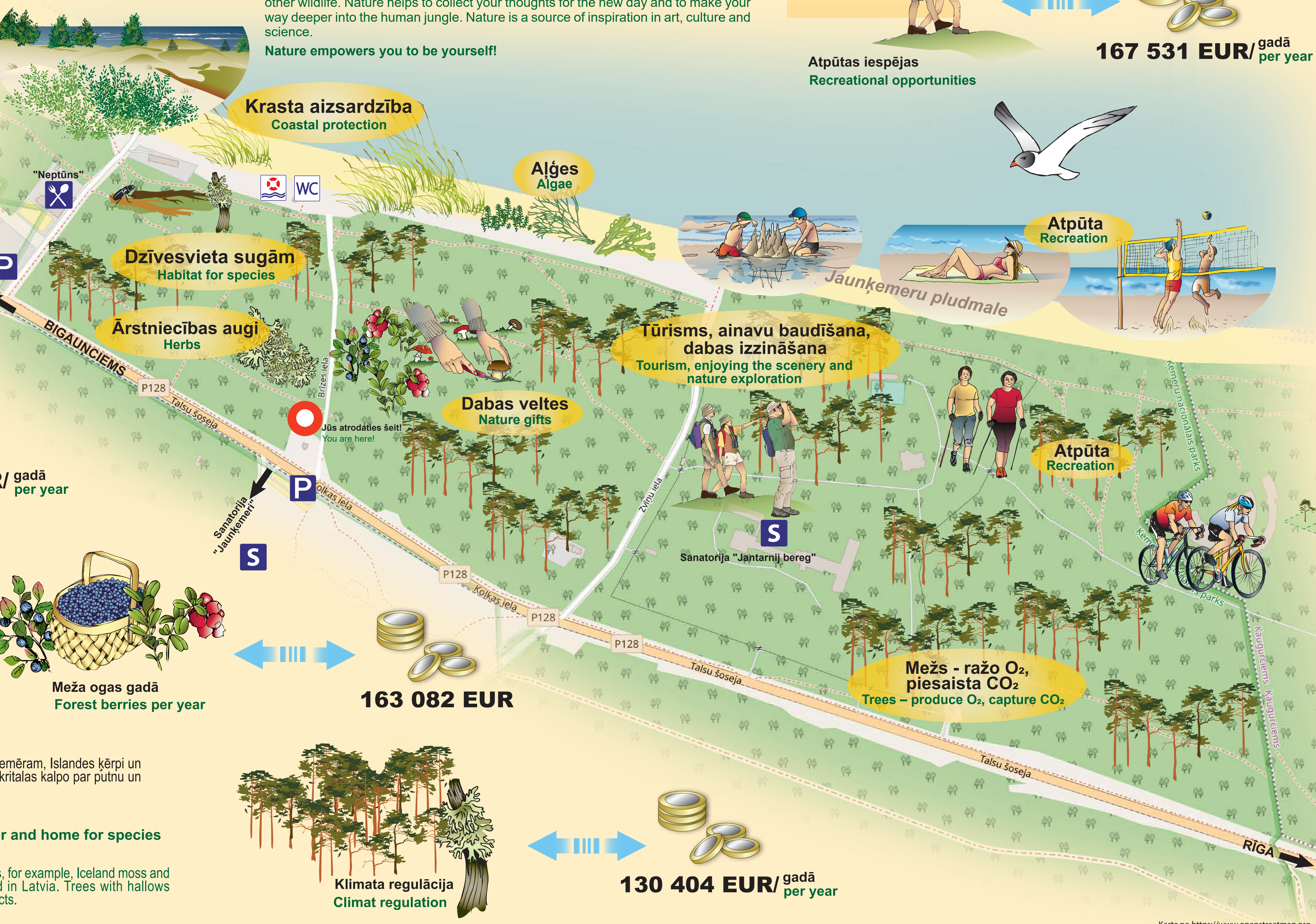
Recreation in nature has an essential role in preserving of human mental and physical health. We can roam, bask in the sun, engage in sports, watch birds and other wildlife. Nature helps to collect your thoughts for the new day and to make your way deeper into the human jungle. Nature is a source of inspiration in art, culture and science.

Nature empowers you to be yourself!



Atpūtas iespējas
Recreational opportunities

167 531 EUR/gadā per year



Meža ogas gadā
Forest berries per year

163 082 EUR



Klimata regulācija
Climate regulation

130 404 EUR/gadā per year

LV Vai esi aizdomājies, ko Tu elpotu, ja mežs, kur atrodi, neražotu skābekli? Kā cilvēks izaudzētu pārtiku, ja daba pārstātu veidot auglīgu augsni? Cik biedējoša un postoša būtu jūra vētras laikā, ja kāpas neaizturētu tās nevaldāmo spēku? Vai esi ieklausījies klusumā pēc rosīgas darba dienas? Sejiņas meža veltes – sēnes un ogas – priecē garšas kārpiņas. Tas viss Tev un mums ir dots par velti!

EN Have you ever thought about what you would be breathing if the forest in which you are right now did not produce oxygen? How would humans grow food if nature stopped producing fertile soil? How frightening and destructive would the sea be if the dunes did not detain its indomitable force? Have you ever listened to silence after an active workday? The gifts of this forest, i.e. mushrooms and berries, are a real joy for the taste buds. We are getting all of it for free!



Izpēte
Research

Ekosistēmu pakalpojumu kartēšana
Ecosystem services mapping

LIFE Ekosistēmu pakalpojumi Jaunķemeris
LIFE Ecosystem Services in Jaunķemeri

Teritorijas plānošana
Spatial planning

Ekosistēmu pakalpojumu ekonomiskā novērtēšana
Ecosystem services economic evaluation

Projekts Project	LIFE13 ENV/LV/000839 LIFE Ekosistēmu pakalpojumi/LIFE Ecosystem Services
Mērķis un galvenie uzdevumi The aim and main objectives	Veicināt uz ekosistēmu un to sniegtu pakalpojumu novērtējumu balstītu lēmumu pieņemšanu un ilgtspējīgu Latvijas piekrastes teritoriju apsaimniekošanu: - sagatavot un pārbaudīt metodiku ekosistēmu pakalpojumu novērtēšanai Latvijas piekrastē; - izstrādāt rekomendācijas telpiskās plānošanas procesos esošajām iestādēm; - informēt un izglītot sabiedrību, varot izprast par ekosistēmu sniegtu pakalpojumu nozīmīgumu To promote sustainable decision-making in Latvian coastal policy and planning based on ecosystem services evaluation: - to elaborate and verify ecosystem services valuation methodology appropriate for Latvia; - to develop general recommendations for the integration of ecosystem services approach into decision-making and spatial planning processes of municipalities; - to raise public awareness on the role and importance of ecosystem services and nature values
Projektu īsteno Beneficiaries	Dabas aizsardzības pārvalde, biedrība „Baltijas krāsti” un Sauskrasti novada pašvaldība Nature Conservation Agency / Association „Baltic Coasts” / Sauskrasti Municipality
Īstenošanas vieta un laiks Implementation area	Latvija – Jaunķemeri (93 ha), Sauskrasti (132 ha) 01/06/2014 – 31/05/2018
Izmaksas Budget	753 290 EUR (LIFE + programmas finansējums/ LIFE + financial contribution 376 641 EUR)

Ārkārtas gadījumos zvanīt: 112
Emergency call: 112