

LATVIJAS REPUBLIKAS MINISTRU KABINETS

2009.03.10.

Rīgā

Noteikumi nr. 228  
(prot. Nr.17 30.§)

**Dabas parka "Salacas ieleja" individuālie aizsardzības un izmantošanas noteikumi**

Izdoti saskaņā ar likuma "Par īpaši aizsargājamām dabas teritorijām" 14.panta otro daļu un 17.panta otro daļu

**I. Vispārīgie jautājumi**

1. Noteikumi nosaka:

- 1.1. dabas parka "Salacas ieleja" (turpmāk – dabas parks) individuālo aizsardzības un izmantošanas kārtību;
- 1.2. dabas parka apzīmēšanai dabā lietojamās speciālās informatīvās zīmes paraugu un tās lietošanas un izveidošanas kārtību.

2. Dabas parks izveidots, lai:

- 2.1. nodrošinātu Latvijā un Eiropas Savienībā īpaši aizsargājamo sugu dzīivotņu aizsardzību, īpaši – lašveidīgo zīvju un nēģu nārsta un dzīvesvietu aizsardzību;
- 2.2. nodrošinātu Latvijā un Eiropas Savienībā īpaši aizsargājamu biotopu (tai skaitā nogāžu un gravu mežu, smilšakmens atsegumu, upju straujteču) aizsardzību;
- 2.3. saglabātu teritoriju sabiedrības atpūtai un izglītošanai un nodrošinātu teritorijas ilgtspējīgu attīstību.

3. Dabas parka platība ir 6307 hektāri. Dabas parka funkcionālo zonu shēma noteikta šo noteikumu 1.pielikumā, bet funkcionālo zonu robežu apraksts – šo noteikumu 2.pielikumā.

4. Dabas parka robežas dabā apzīmē ar speciālu informatīvu zīmi. Speciālās informatīvās zīmes paraugs, tās lietošanas un izveidošanas kārtība noteikta šo noteikumu 3.pielikumā.

5. Dabas parka teritorijā nav spēkā īpaši aizsargājamo dabas teritoriju vispārējie aizsardzības un izmantošanas noteikumi un Ziemeļvidzemes biosfēras rezervāta (turpmāk – biosfēras rezervāts) individuālie aizsardzības un izmantošanas noteikumi.

6. Dabas parkā ir šādas funkcionālās zonas:

- 6.1. dabas lieguma zona;
- 6.2. dabas parka zona;
- 6.3. ainavu aizsardzības zona;
- 6.4. neitrālā zona.

## **II. Vispārīgie aprobežojumi visā dabas parka teritorijā**

7. Zemes īpašniekiem, tiesiskajiem valdītājiem vai lietotājiem aizliegts savā īpašumā vai lietojumā ierobežot apmeklētāju pārvietošanos pa virszemes ūdensobjektiem, izņemot privātos un dabiskos virszemes ūdensobjektus, kas pilnībā atrodas vienā zemes īpašumā vai valdījumā un ir atbilstoši norobežoti un norādīti ar speciālām zīmēm.

8. Dabas aizsardzības pārvalde nosaka ierobežotas pieejamības informācijas statusu informācijai par dabas parkā esošo īpaši aizsargājamo sugu dzīvotņu un īpaši aizsargājamo biotopu atrašanās vietu, ja tās atklāšana var kaitēt vides aizsardzībai. Minēto informāciju izplata tikai ar Dabas aizsardzības pārvaldes rakstisku atļauju.

9. Visā dabas parka teritorijā aizliegts:

9.1. ierīkot atkritumu poligonus, kā arī piesārņot un piegružot vidi ar atkritumiem un uzglabāt atkritumus tiem neparedzētās vietās;

9.2. novadīt neattīrtus ražošanas, sadzīves un komunālos notekūdeņus uz ūdenstilpēm un ūdenstecēm, kā arī neattīrtus notekūdeņus infiltrēt gruntī;

9.3. būvēt ēkas uz virszemes ūdensobjektiem vai virs tiem, izņemot privātos mākslīgos virszemes ūdensobjektus, kas pilnībā atrodas vienā zemes īpašumā;

9.4. no 1.maija līdz 31.maijam un no 1.septembra līdz 15.novembrim ņemt no Salacas upes un izgāzt Salacas upē gruntu;

9.5. bojāt un iznīcināt speciālās informatīvās zīmes, kā arī informācijas stendus un labiekārtojuma objektus;

9.6. pārvietoties pa ūdenstecēm un ūdenstilpēm (izņemot neitrālo zonu) ar kuñošanas līdzekļiem un citiem peldošiem līdzekļiem, kuru mehāniskā dzinēja vai motora jauda pārsniedz 3,7 kilovatus, un ūdens motocikliem, izņemot valsts un pašvaldību institūciju amatpersonu un pilnvaroto personu pārvietošanos, pildot dienesta pienākumus;

9.7. lietot ūdensputnu medībās šāviņus, kas satur svinu;

9.8. veikt darbības, kas izraisa pazemes ūdeņu, gruntsūdeņu un virszemes ūdeņu līmeņa maiņu, izņemot pazemes ūdens ieguvi personiskajām vajadzībām un izņemot darbības, kas saistītas ar īpaši aizsargājamo biotopu apsaimniekošanas pasākumu veikšanu, ja ir saņemta biosfēras rezervāta administrācijas rakstiska atļauja.

10. Ūdensputnu medības dabas parka teritorijā atļautas trešdienās, sestdienās un svētdienās, ievērojot medības reglamentējošajos normatīvajos aktos noteiktos medījamo ūdensputnu sugu medīšanas termiņus.

11. Visā dabas parka teritorijā bez Valsts vides dienesta reģionālās vides pārvaldes (turpmāk – reģionālā vides pārvalde) rakstiskas atļaujas aizliegts izsniegt bieži sastopamo derīgo izrakteņu ieguves atļauju un zemes dzīļu izmantošanas licenci.

12. Visā dabas parka teritorijā bez biosfēras rezervāta administrācijas rakstiskas atļaujas aizliegts:

12.1. ierīkot skatu vietas, izziņas un atpūtas takas, kā arī citus izziņas, atpūtas un tūrisma infrastruktūras objektus, tai skaitā ierīkot jaunas vai labiekārtot esošās tūristu atpūtas vietas;

12.2. ierīkot jaunas vai labiekārtot esošās laivu piestātņu vietas;

12.3. no 1.jūnija līdz 31.augustam un no 16.novembra līdz 30.aprīlim ņemt no Salacas upes un izgāzt Salacas upē gruntu;

- 12.4. veikt arheoloģiskās izpētes darbus;
  - 12.5. veikt upju straujteču un nārsta vietu uzturēšanu un atjaunošanu;
  - 12.6. ielaist Salacā un tās pietekās taimiņu mazuļus.
13. Visā dabas parka teritorijā meža zemēs aizliegts:
  - 13.1. cirst kokus, kuru caurmērs 1,3 metru augstumā virs sakņu kakla pārsniedz 60 centimetru;
  - 13.2. iegūt celmus;
  - 13.3. izvākt sausus stāvošus kokus un kritalas, ja to kopējais skaits ir mazāks par 20 kokiem uz vienu hektāru. Kokus saglabā visā to garumā, vispirms saglabājot resnākos kokus.
14. Zemes īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai lietotājs, kurš sniedz tūrisma pakalpojumus, nodrošina tūristu atpūtas vietās šādu minimālo labiekārtojumu – labiekārtotu ugunskura vietu un malku ugunskuram, tualeti, kā arī atkritumu savākšanu un izvešanu no minētajām atpūtas vietām.
  15. Zemes īpašnieks, tiesiskais valdītājs vai lietotājs, kurš sniedz tūrisma pakalpojumus, nodrošina laivu piestātņu vietās šādu minimālo labiekārtojumu – laipu vai papildu aprīkojumu laivu izcelšanai krastā, tualeti, kā arī atkritumu savākšanu un izvešanu no laivu piestātņu vietām.
  16. Lai nodrošinātu Latvijas un Eiropas Savienības nozīmes īpaši aizsargājamo sugu un biotopu labvēlīgas aizsardzības statusu, visā dabas parka teritorijā ir atļauta esošo meliorācijas sistēmu vai to daļu izslēgšana no meliorācijas kadastra saskaņā ar meliorācijas kadastra noteikumiem.
  17. Būvniecība dabas parkā ir jāveic atbilstoši vietējās pašvaldības teritorijas plānojumam, ievērojot šajos noteikumos, kā arī būvniecību un vides aizsardzību regulējošajos normatīvajos aktos noteikto kārtību un ierobežojumus.

### **III. Dabas lieguma zona**

18. Dabas lieguma zona izveidota, lai saglabātu retos un īpaši aizsargājamos meža biotopus (piemēram, nogāžu un gravu meži, jaukti ozolu, gobu un ošu meži upju krastos) uz Salacas ielejas nogāzēm, virspalu terasēm un Salacas pieteku gravās.
19. Dabas lieguma zonā aizliegts:
- 19.1. plāut lauksaimniecībā izmantojamās zemes un lauces virzienā no malām uz centru, izņemot gadījumus, ja nelīdzena reljefa apstākļos tas nav iespējams darba drošības dēļ;
- 19.2. veikt zemes transformāciju, izņemot zemes transformāciju šo noteikumu 26.punktā minēto darbību veikšanai un zemes transformāciju šo noteikumu 1.pielikumā norādīto tūrisma infrastruktūras objektu ierīkošanai;
- 19.3. dedzināt sausās zāles un niedru platības;
- 19.4. ierīkot jaunus komersantu (mežsaimniecības) ceļus;
- 19.5. mainīt komersantu (mežsaimniecības) ceļu platumu un ceļa trases novietojumu;
- 19.6. nosusināt mežaudzes slapjās kūdras augsnēs un slapjās minerālaugsnēs un purvus;
- 19.7. ierīkot hidrotehniskas būves un meliorācijas sistēmas, izņemot gadījumus, ja tas nepieciešams īpaši aizsargājamo biotopu vai sugu dzīivotņu saglabāšanas vai

atjaunošanas pasākumu veikšanai un ir saņemta reģionālās vides pārvaldes rakstiska atļauja;

- 19.8. ierīkot iežogotas platības savvaļas dzīvnieku turēšanai nebrīvē;
- 19.9. lietot minerālmēslus, pesticīdus un citas ķimikālijas mežaudzēs un zālājos (plavās un ganībās), izņemot repellentus pārnadžu atbaidīšanai un feromonu lamatas kukaiņu pievilināšanai;
- 19.10. uzstādīt vēja elektrostacijas;
- 19.11. būvēt elektronisko sakaru tīklu torņus;
- 19.12. iegūt derīgos izrakteņus;
- 19.13. bojāt vai iznīcināt (arī uzarot vai kultivējot) palieņu, terašu un meža plavas un lauces, izņemot medījamo dzīvnieku piebarošanas lauces;
- 19.14. sadalīt zemes īpašumus zemes vienībās, kas mazākas par 10 hektāriem, tai skaitā dalot kopīpašumu, kā arī noteikt lietošanas tiesības kopīpašumam, ja jebkura kopīpašnieka lietošanā paliek mazāk par 10 hektāriem;
- 19.15. pārveidot dabiskās reljefa formas un veikt darbības, kas izraisa augsnes eroziju;
- 19.16. veikt jebkādu darbību, kas būtiski vai neatgriezeniski (tādā pakāpē, ka dabiskā ainava nespēj atjaunoties dabiskā ceļā) pārveido reģionam raksturīgo ainavu, izmaina kultūrvēsturiskās vides īpatnības un raksturīgos ainavu elementus vai samazina bioloģisko daudzveidību;
- 19.17. nobraukt no ceļiem vai meža kvartālstīgām vai pārvietoties ar motorizētiem transportlīdzekļiem pa meža un lauksaimniecības zemēm, ja tas nav saistīts ar šo teritoriju apsaimniekošanu vai uzraudzību;
- 19.18. cirst kokus galvenajā cirtē, rekonstruktīvajā cirtē un kopšanas cirtē;
- 19.19. ieaudzēt mežu lauksaimniecības zemēs un pieļaut lauksaimniecības zemju dabisko apmežošanos;
- 19.20. cirst sausos kokus, izņemot bīstamos kokus šo noteikumu 23.punktā noteiktajā kārtībā.

20. Dabas lieguma zonā aizliegts bojāt bebru aizsprostus, izņemot šādus gadījumus, ja ir saņemta biosfēras rezervāta administrācijas rakstiska atļauja:

- 20.1. bebru aizsprostu uzpludinājumi rada saimnieciskus zaudējumus dabas lieguma zonai piegulošajās teritorijās vai apgrūtina to apsaimniekošanu;
- 20.2. bebru darbība apdraud īpaši aizsargājamo sugu, biotopu vai bioloģiski vērtīgo zālāju saglabāšanu;
- 20.3. bebru darbības dēļ tiek bojāti vai appludināti ceļi;
- 20.4. bebru darbības dēļ tiek appludinātas agrāk bebru darbības neskartas dabas parka zonas mežaudzes.

21. Dabas lieguma zonā atļauts cirst kokus citā cirtē šādos gadījumos, ja ir saņemta biosfēras rezervāta administrācijas rakstiska atļauja:

- 21.1. koku, pameža vai krūmu izciršanai ap platlapju kokiem, kuru apkārtmērs 1,3 metru augstumā no zemes ir vismaz trīs metri, platībā, kas līdz vienam metram pārsniedz attiecīgo koku vainagu projekciju;
- 21.2. koku, pameža vai krūmu izciršanai ap pārējo sugu kokiem, kuru apkārtmērs 1,3 metru augstumā ir par 20 % mazāks par šo noteikumu 4.pielikumā noteiktajiem aizsargājamo koku kritērijiem, platībā, kas līdz vienam metram pārsniedz attiecīgo koku vainagu projekciju;
- 21.3. skatu punktu veidošanai.

22. Slimību inficētos, kaitēkļu invadētos vai citādi bojātos kokus dabas lieguma zonā atļauts cirst, ja ir saņemts Valsts meža dienesta sanitārais atzinums un biosfēras rezervāta administrācijas rakstiska atļauja.

23. Bīstamos kokus atļauts cirst un novākt, ja ir saņemta biosfēras rezervāta administrācijas rakstiska atļauja.

24. Dabas lieguma zonā meža zemēs aizliegts veikt mežsaimniecisko darbību no 15.marta līdz 31.jūlijam, izņemot:

24.1. meža ugunsdzēsības un ugunsdrošības pasākumus;

24.2. meža atjaunošanu un mežaudžu kopšanu, izmantojot rokas darbarīkus bez motora;

24.3. bīstamo koku (koku, kas apdraud cilvēku dzīvību un veselību, tuvumā esošās ēkas vai infrastruktūras objektus) ciršanu un novākšanu.

25. Dabas lieguma zonā bez biosfēras rezervāta administrācijas rakstiskas atļaujas aizliegts:

25.1. organizēt brīvā dabā publiskus pasākumus, kuros piedalās vairāk nekā 60 cilvēku, izņemot speciāli ierīkotu infrastruktūras un izglītojošu objektu apmeklēšanu un pārvietošanos pa ceļiem;

25.2. ierīkot nometnes, celt teltis un kurināt ugunskurus ārpus speciāli ierīkotajām vietām, kuras norādītas šo noteikumu 1.pielikumā;

25.3. atjaunot mežu stādot vai sējot;

25.4. vākt ārstniecības vai dekoratīvos augus, kā arī dabas materiālus kolekcijām;

25.5. veikt zinātniskos pētījumus;

25.6. rīkot autosacensības, motosacensības, ūdensmotosporda un ūdensslēpošanas sacensības, velosacensības un orientēšanās sacensības, kā arī rallijus, treniņbraucienus un izmēģinājuma braucienus;

25.7. atzarot augošus kokus mežaudzēs, izņemot koku atzarošanu skatu punktu ierīkošanai un uzturēšanai, elektrolīniju uzturēšanai vai satiksmes drošībai uz ceļiem.

26. Dabas lieguma zonā bez reģionālās vides pārvaldes rakstiskas atļaujas aizliegts veikt inženierkomunikāciju un citu inženierbūvju restaurāciju, renovāciju vai rekonstrukciju, kā arī ceļu rekonstrukciju vai periodisko uzturēšanu.

27. Ja dabas lieguma zonā konstatē apdzīvotu ligzdu, kuras diametrs lielāks par 50 centimetriem, nekavējoties pārtrauc mežsaimniecisko darbību 200 metru rādiusā ap ligzdu un par atrasto ligzdu informē Valsts meža dienestu un biosfēras rezervāta administrāciju. Mežsaimniecisko darbību pārtrauc līdz brīdim, kamēr Valsts meža dienests mikroliegumu izveidošanas, aizsardzības un izmantošanas regulējošajos normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā pieņem lēmumu par mikrolieguma izveidošanu vai noraida nepieciešamību izveidot mikroliegumu.

#### **IV. Dabas parka zona**

28. Dabas parka zona izveidota, lai saglabātu Salacas ielejas biotopu kompleksu, īpaši aizsargājamo sugu dzīvotnes un ielejas ainavisko daudzveidību.

29. Dabas parka zonā aizliegts:

- 29.1. plaut lauksaimniecībā izmantojamās zemes un lauces virzienā no malām uz centru, izņemot gadījumus, ja nelīdzena reljefa apstākļos tas nav iespējams darba drošības dēļ;
  - 29.2. bojāt vai iznīcināt (arī uzarot vai kultivējot) palieņu, terašu un meža pļavas un lauces, izņemot medījamo dzīvnieku piebarošanas lauces;
  - 29.3. ieaudzēt mežu lauksaimniecības zemēs, laucēs un pieļaut lauksaimniecības zemju dabisko apmežošanos;
  - 29.4. nosusināt purvus;
  - 29.5. ierīkot hidrotehniskas būves un meliorācijas sistēmas, izņemot gadījumus, ja tas nepieciešams īpaši aizsargājamo biotopu vai sugu dzīivotņu saglabāšanas vai atjaunošanas pasākumu veikšanai un ir saņemta reģionālās vides pārvaldes rakstiska atļauja;
  - 29.6. dedzināt sausās zāles un niedru platības;
  - 29.7. cirst kokus kailcirtē un rekonstruktīvajā cirtē;
  - 29.8. mainīt komersantu (mežsaimniecības) ceļu platumu un ceļa trases novietojumu;
  - 29.9. ierīkot nometnes, celt teltis un kurināt ugunskurus ārpus speciāli ierīkotajām vietām, kuras norādītas šo noteikumu 1.pielikumā, bez biosfēras rezervāta administrācijas rakstiskas atļaujas, izņemot ugunskuru ierīkošanu pagalmos, ciršanas atlieku sadedzināšanu atbilstoši meža apsaimniekošanu un ugunsdrošību regulējošajiem normatīvajiem aktiem, kā arī ugunskuru ierīkošanu tādu ciršanas atlieku sadedzināšanai, kas rodas, izcērtot kokus un krūmus pļavu atjaunošanas darbos;
  - 29.10. veikt jebkādu darbību, kas būtiski vai neatgriezeniski (tādā pakāpē, ka dabiskā ainava nespēj atjaunoties dabiskā ceļā) pārveido reģionam raksturīgo ainavu, izmaina kultūrvēsturiskās vides īpatnības un raksturīgos ainavu elementus vai samazina bioloģisko daudzveidību;
  - 29.11. būvēt jaunas un paplašināt esošas būves, kas neiekļaujas ainavā un ieņem tām neatbilstošu dominējošu lomu;
  - 29.12. aizsegāt skatus uz ainavai raksturīgajiem elementiem un vērtībām, būvējot jaunas būves;
  - 29.13. uzstādīt vēja elektrostacijas;
  - 29.14. būvēt elektronisko sakaru tīklu torņus;
  - 29.15. lietot minerālmēslus, pesticīdus un citas ķimikālijas mežaudzēs un zālājos (pļavās un ganībās), izņemot repellentus pārnadžu atbaidīšanai un feromonu lamatas kukaiņu pievilināšanai;
  - 29.16. veikt darbības, kas pārveido dabiskās virszemes un zemūdens reljefa formas (izņemot šo noteikumu 31.4.apakšpunktā minētos gadījumus);
  - 29.17. veikt darbības, kas izraisa augsnes eroziju (izņemot augsnes sagatavošanu lauksaimniecības vajadzībām);
  - 29.18. sadalīt zemes īpašumus zemes vienībās, kas mazākas par 10 hektāriem, tai skaitā dalot kopīpašumu, kā arī noteikt lietošanas tiesības kopīpašumam, ja jebkura kopīpašnieka lietošanā paliek mazāk par 10 hektāriem;
  - 29.19. nobraukt no ceļiem vai meža kvartālstīgām vai pārvietoties ar motorizētiem transportlīdzekļiem pa meža un lauksaimniecības zemēm, ja tas nav saistīts ar šo teritoriju apsaimniekošanu vai uzraudzību.
30. Dabas parka zonā meža zemēs aizliegts veikt mežsaimniecisko darbību no 15.marta līdz 31.jūlijam, izņemot:
    - 30.1. meža ugunsdzēsības un ugunsdrošības pasākumus;
    - 30.2. meža atjaunošanu ar rokas darbarīkiem bez motora;

30.3. bīstamo koku (koku, kas apdraud cilvēku dzīvību un veselību, tuvumā esošās ēkas vai infrastruktūras objektus) ciršanu un novākšanu.

31. Dabas parka zonā bez biosfēras rezervāta administrācijas rakstiskas atļaujas aizliegts:

31.1. organizēt brīvā dabā publiskus pasākumus, kuros piedalās vairāk nekā 60 cilvēku, izņemot speciāli ierīkotu infrastruktūras un izglītojošu objektu apmeklēšanu un pārvietošanos pa ceļiem;

31.2. cirst kokus citā cirtē ainavas veidošanai;

31.3. rīkot autosacensības, motosacensības, ūdensmotosporta, ūdensslēpošanas, velosacensības un orientēšanās sacensības, kā arī rallijus, treniņbraucienus un izmēģinājuma braucienus;

31.4. atjaunot un uzturēt zivju nārstam piemērotas vietas upēs.

32. Dabas parka zonā bez reģionālās vides pārvaldes rakstiskas atļaujas aizliegts:

32.1. veikt zemes transformāciju;

32.2. veikt inženierkomunikāciju un citu inženierbūvju restaurāciju, renovāciju vai rekonstrukciju, kā arī ceļu rekonstrukciju vai periodisko uzturēšanu;

32.3. ierīkot iežogotas platības savvaļas dzīvnieku turēšanai nebrīvē.

33. Veicot koku ciršanu kopšanas un galvenajā cirtē, aizliegts:

33.1. samazināt mežaudzes pirmā stāva biezību zem 0,4 (neskaitot stāvošus sausus kokus);

33.2. veidot mežaudzē lielākus atvērumus par 0,1 hektāru.

34. Ja pirms kopšanas vai sanitārās cirtes uzsākšanas ir paredzams, ka, izcērtot slimību inficētos, kaitēklu invadētos vai citu iemeslu dēļ bojātos kokus, mežaudzes šķērslaukums būs mazāks par kritisko šķērslaukumu, mežaudzi drīkst nocirst galvenajā cirtē pēc Valsts meža dienesta sanitārā atzinuma saņemšanas, ja saņemta biosfēras rezervāta administrācijas rakstiska atļauja.

35. Galvenajā un kopšanas cirtē, rēķinot uz cirsmais hektāru, saglabā vismaz 10 dzīvotspējīgākos vecākos un lielākā izmēra kokus (ekoloģiskos kokus), vispirms izvēloties resnākos (koku caurmērs lielāks par valdošās koku sugas koku vidējo caurmēru) ozolus, liepas, priedes, ošus, gobas, vīksnas un kļavas. Ja šādu koku mežaudzē nav, vispirms saglabā apses un bērzas, kā arī kokus ar lieliem un resniem zariem, dobumainus kokus un kokus ar deguma rētām.

36. Ja dabas parka zonā konstatē apdzīvotu ligzdu, kuras diametrs lielāks par 50 centimetriem, nekavējoties pārtrauc mežsaimniecisko darbību 200 metru rādiusā ap ligzdu un par atrasto ligzdu informē Valsts meža dienestu un biosfēras rezervāta administrāciju. Mežsaimniecisko darbību pārtrauc līdz brīdim, kamēr Valsts meža dienests mikroliegumu izveidošanas, aizsardzības un izmantošanas regulējošajos normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā pieņem lēmumu par mikrolieguma izveidošanu vai noraida nepieciešamību izveidot mikroliegumu.

37. Izmantojot visu veidu mēslojumu dabas parka zonā ietilpstojās lauksaimniecības zemēs 100 metru joslā no Salacas, ievēro šādas prasības:

37.1. mēslojumu neizkliedē uz sasalušas, pārmitras un ar sniegu klātas augsnes;

37.2. palienēs un plūdu apdraudētajās teritorijās mēslojumu izkliedē tikai pēc iespējamās plūdu sezonas beigām. Minerālmēslus minētajās teritorijās izsēj tikai kultūraugu veģetācijas laikā;

37.3. mēslojumu izkliedē, ja lauku klāj augu sega vai ja mēslojums nekavējoties tiek iestrādāts augsnē;

37.4. mēslojumu izkliedē ne tuvāk par 50 metriem no ūdensteces krasta līnijas, ja nogāzes slīpums uz ūdensteces pusi ir lielāks par 10 grādiem.

38. Nogāzēs visu veidu augsnes apstrādi (tai skaitā vagu ierīkošanu) veic perpendikulāri nogāzes slīpumam.

## V. Ainavu aizsardzības zona

39. Ainavu aizsardzības zona izveidota, lai nodrošinātu dabas parka ainavu daudzveidības saglabāšanu un teritorijas ilgtspējīgu izmantošanu.

40. Ainavu aizsardzības zonā aizliegts:

40.1. veikt jebkādu darbību, kas būtiski vai neatgriezeniski (tādā pakāpē, ka dabiskā ainava nespēj atjaunoties dabiskā ceļā) pārveido reģionam raksturīgo ainavu, izmaina kultūrvēsturiskās vides īpatnības un raksturīgos ainavu elementus vai samazina bioloģisko daudzveidību;

40.2. uzstādīt vēja elektrostacijas;

40.3. būvēt elektronisko sakaru tīklu torņus;

40.4. nobraukt no ceļiem vai meža kvartālstīgām vai pārvietoties ar motorizētiem transportlīdzekļiem pa meža un lauksaimniecības zemēm, ja tas nav saistīts ar šo teritoriju apsaimniekošanu vai uzraudzību;

40.5. mainīt komersantu (mežsaimniecības) ceļu platumu un ceļa trases novietojumu;

40.6. ierīkot hidrotehniskas būves un meliorācijas sistēmas, izņemot gadījumus, ja tas nepieciešams īpaši aizsargājamo biotopu vai sugu dzīvotņu saglabāšanas vai atjaunošanas pasākumu veikšanai un ir saņemta reģionālās vides pārvaldes rakstiska atļauja.

41. Ainavu aizsardzības zonā bez biosfēras rezervāta administrācijas rakstiskas atļaujas aizliegts:

41.1. organizēt brīvā dabā publiskus pasākumus, kuros piedalās vairāk nekā 60 cilvēku, izņemot speciāli ierīkotu infrastruktūras un izglītojošu objektu apmeklēšanu un pārvietošanos pa ceļiem;

41.2. cirst kokus citā cirtē ainavas veidošanai;

41.3. rīkot autosacensības, motosacensības, velosacensības un orientēšanās sacensības, kā arī rallijus, treniņbraucienus un izmēģinājuma braucienus.

42. Veicot koku ciršanu galvenajā cirtē:

42.1. kailcirtes maksimālā platība purvājā, niedrājā, dumbrājā, liekñā, slapjajā gāršā, gāršā un vērī ir viens hektārs vai maksimālais platumis – 50 metru;

42.2. kailcirtei piegulošo mežaudzi drīkst nocirst, ja kailcirtes platībā mežaudze atzīta par atjaunotu un atjaunotās mežaudzes koku vidējais augstums skuju kokiem ir viens metrs un vairāk un lapu kokiem – divi metri un vairāk, bet ne agrāk kā 10 gadus pēc kailcirtes skuju koku mežaudzēs un piecus gadus pēc kailcirtes lapu koku mežaudzēs.

43. Galvenajā un kopšanas cirtē, rēķinot uz cirsmais hektāru, saglabā vismaz 10 dzīvotspējīgākos vecākos un lielāko izmēru kokus (ekoloģiskos kokus), vispirms

izvēloties resnākos (koku caurmērs lielāks par valdošās koku sugas koku vidējo caurmēru) ozolus, liepas, priedes, ošus, gobas, vīksnas un kļavas. Ja šādu koku mežaudzē nav, vispirms saglabā apses un bērzas, kā arī kokus ar lieliem un resniem zariem, dobumainus kokus un kokus ar deguma rētām.

## **VI. Neitrālā zona**

44. Neitrālā zona izveidota apdzīvotās vietās, kā arī potenciālajos satiksmes attīstības mezglos (pie ceļu krustojumiem un tiltiem), lai veicinātu to ilgtspējīgu attīstību.

45. Neitrālajā zonā aizliegts uzstādīt vēja elektrostacijas, kuru augstākais punkts pārsniedz 30 metru.

46. Katrā kadastra vienībā drīkst uzstādīt vienu vēja elektrostaciju atbilstoši šo noteikumu 45.punktam.

47. Neitrālajā zonā bez biosfēras rezervāta administrācijas rakstiskas atļaujas aizliegts rīkot autosacensības, motosacensības, ūdensmotosporta un ūdensslēpošanas sacensības, velosacensības un orientēšanās sacensības, kā arī rallijus, treniņbraucienus un izmēģinājuma braucienus pa Salacu un Salacas upes aizsargjoslā.

## **VII. Dabas pieminekļi**

48. Dabas parkā ir šādi dabas pieminekļi:

48.1. aizsargājamie ģeoloģiskie un ģeomorfoloģiskie dabas pieminekļi, tai skaitā dižakmeņi (laukakmeņi, kuru virszemes daļas tilpums ir 10 un vairāk kubikmetru) un teritorija 10 metru rādiusā ap aizsargājamiem akmeņiem;

48.2. aizsargājamie koki – vietējo un svešzemju sugu dižkoki (koki, kuru apkārtmērs 1,3 metru augstumā no koka sakņu kakla vai augstums nav mazāks par šo noteikumu 4.pielikumā noteiktajiem izmēriem) un teritorija zem kokiem (no stumbra līdz vainaga projekcijas ārējai malai), kā arī 10 metru rādiusā no koka vainaga projekcijas ārējās malas.

49. Dabas pieminekļu teritorijā aizliegts:

49.1. veikt jebkādu saimniecisko vai citu veidu darbību, kura bojā vai varētu bojāt vai iznīcināt dabas pieminekli vai mazināt tā dabisko estētisko nozīmi;

49.2. iegūt derīgos izrakteņus, izņemot pazemes ūdens ieguvi personiskajām vajadzībām;

49.3. ierīkot atpūtas vietas, nometnes un celt teltis ārpus īpaši norādītām vai speciāli ierīkotām vietām (izņemot pagalmus).

50. Dabas pieminekļu teritorijā bez biosfēras rezervāta administrācijas rakstiskas atļaujas aizliegts veikt dabas pieminekļu apsaimniekošanas pasākumus to turpmākai aizsardzībai un saglabāšanai.

51. Dabas pieminekļu teritorijā bez reģionālās vides pārvaldes rakstiskas atļaujas aizliegts veikt tādu pazemes būvju būvniecību un ekspluatāciju, kuras nav saistītas ar derīgo izrakteņu ieguvi.

52. Papildus šo noteikumu 49., 50. un 51.punktā noteiktajām prasībām aizsargājamo ģeoloģisko un ģeomorfoloģisko dabas pieminekļu teritorijā aizliegts:

52.1. rakstīt, zīmēt un gravēt uz dabas pieminekļiem un tos pārvietot;  
52.2. cirst kokus kailcirtē.

53. Aizsargājamo ģeoloģisko un ģeomorfoloģisko dabas pieminekļu teritorijā bez biosfēras rezervāta administrācijas rakstiskas atļaujas aizliegts:

- 53.1. tīrīt dabas pieminekļus;
- 53.2. rīkot nodarbības un sacensības klinšu kāpšanā;
- 53.3. veikt zemes transformāciju;
- 53.4. cirst kokus galvenajā cirtē, kā arī cirst slimību inficētos, kaitēkļu invadētos vai citādi bojātos kokus galvenajā cirtē pēc Valsts meža dienesta sanitārā atzinuma saņemšanas.

54. Ja ģeoloģiskais vai ģeomorfoloģiskais dabas piemineklis ir valsts aizsardzībā un tam piešķirts kultūras pieminekļa statuss, šo noteikumu 53.punktā minēto darbību veikšanai papildus nepieciešama Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcijas rakstiska atļauja.

55. Papildus šo noteikumu 49., 50. un 51.punktā noteiktajām prasībām dabas pieminekļu – aizsargājamo koku – teritorijā aizliegts:

- 55.1. veikt darbības, kas var negatīvi ietekmēt aizsargājamo koku augšanu un dabisko attīstību;
- 55.2. apkraut aizsargājamos kokus;
- 55.3. mainīt vides apstākļus – ūdens režīmu un koku barošanās režīmu;
- 55.4. veikt zemes transformāciju;
- 55.5. iznīcināt vai bojāt dabisko zemsedzi, izņemot krūmu un koku ciršanu saskaņā ar šiem noteikumiem un citiem vides aizsardzību regulējošajiem normatīvajiem aktiem;
- 55.6. cirst kokus bez biosfēras rezervāta administrācijas rakstiska atļaujas.

56. Aizsargājamo koku nocirst (novākt) drīkst tikai gadījumos, ja tas kļuvis bīstams (apdraud cilvēku dzīvību un veselību, tuvumā esošās ēkas vai infrastruktūras objektus) un saņemta biosfēras rezervāta administrācijas rakstiska atļauja.

Ministru prezidents

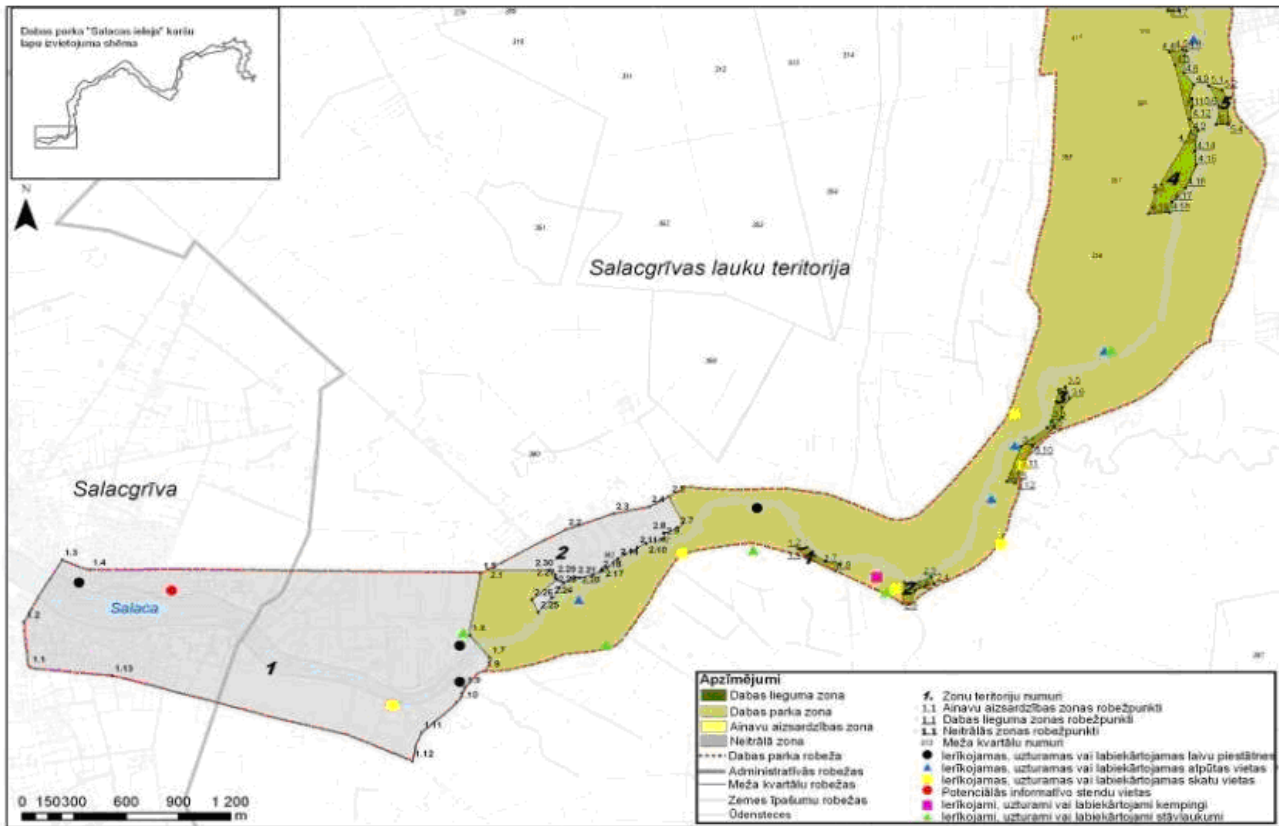
I.Godmanis

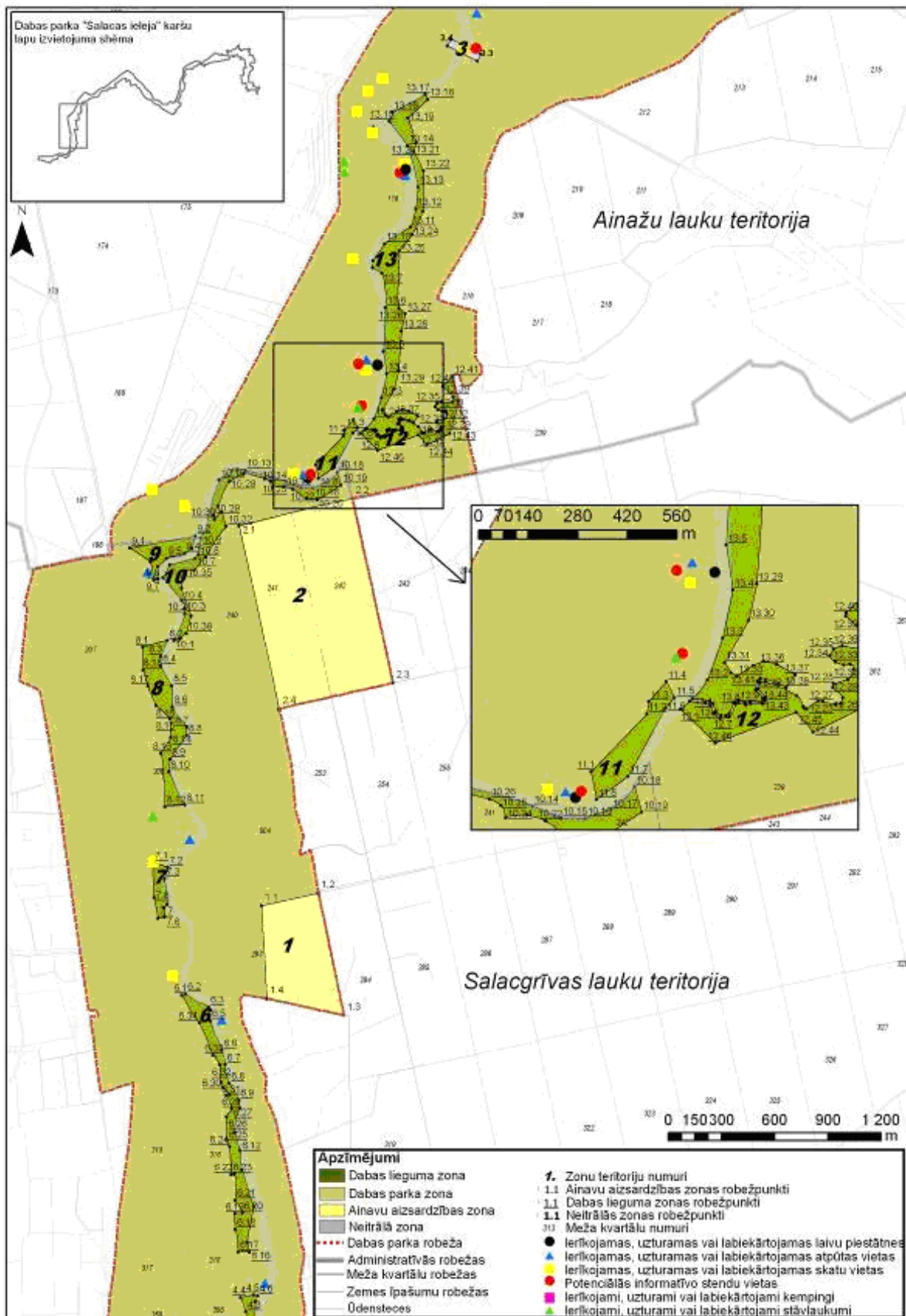
Vides ministrs

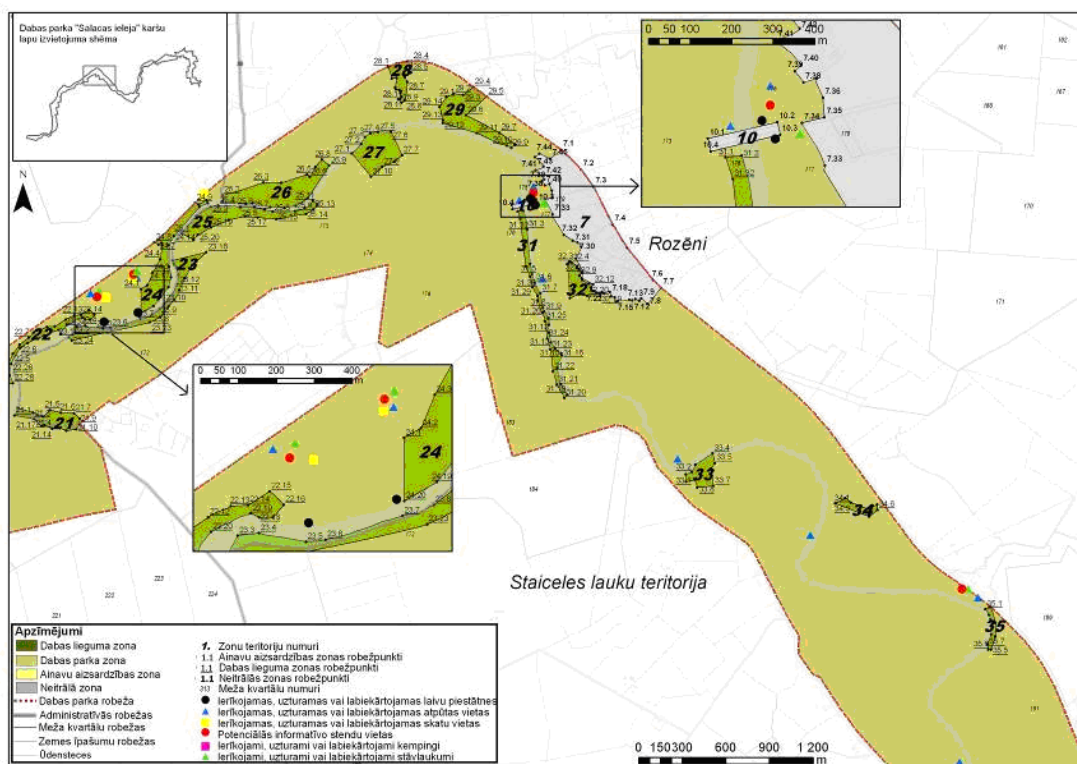
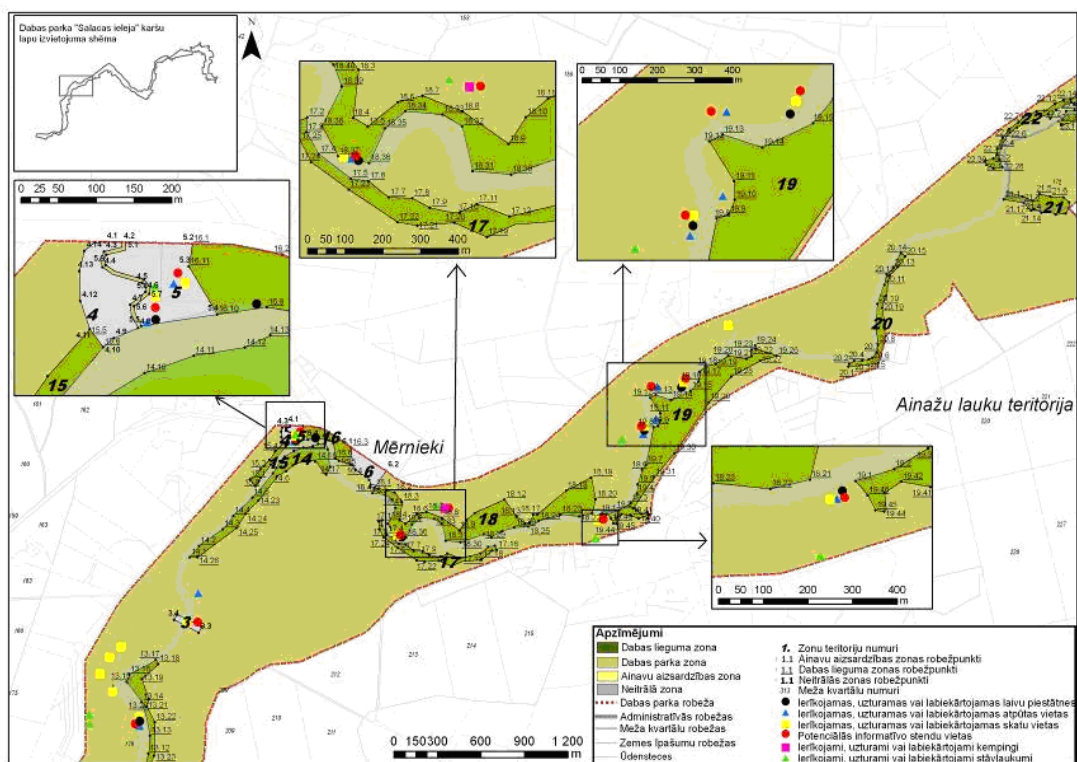
R.Vējonis

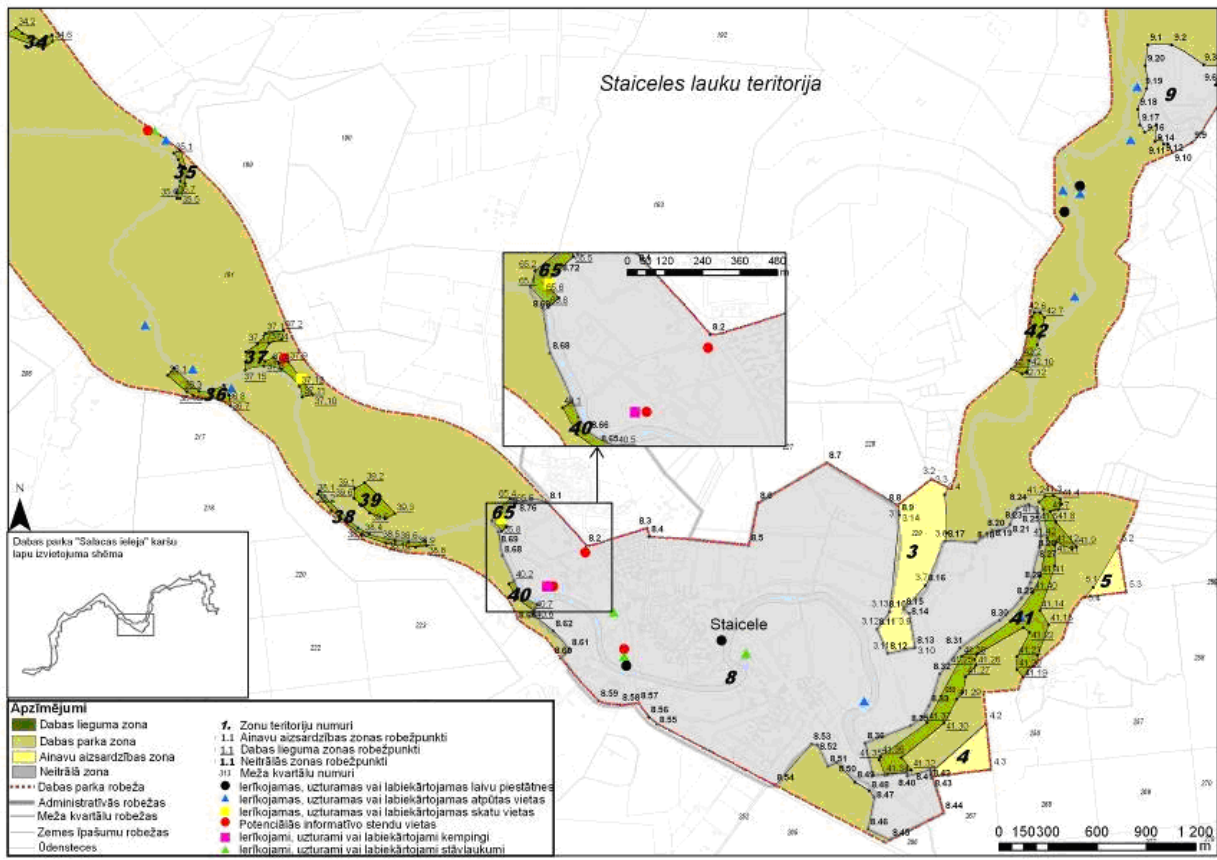
1.pielikums  
Ministru kabineta  
2009.gada 10.marta  
noteikumiem Nr.228

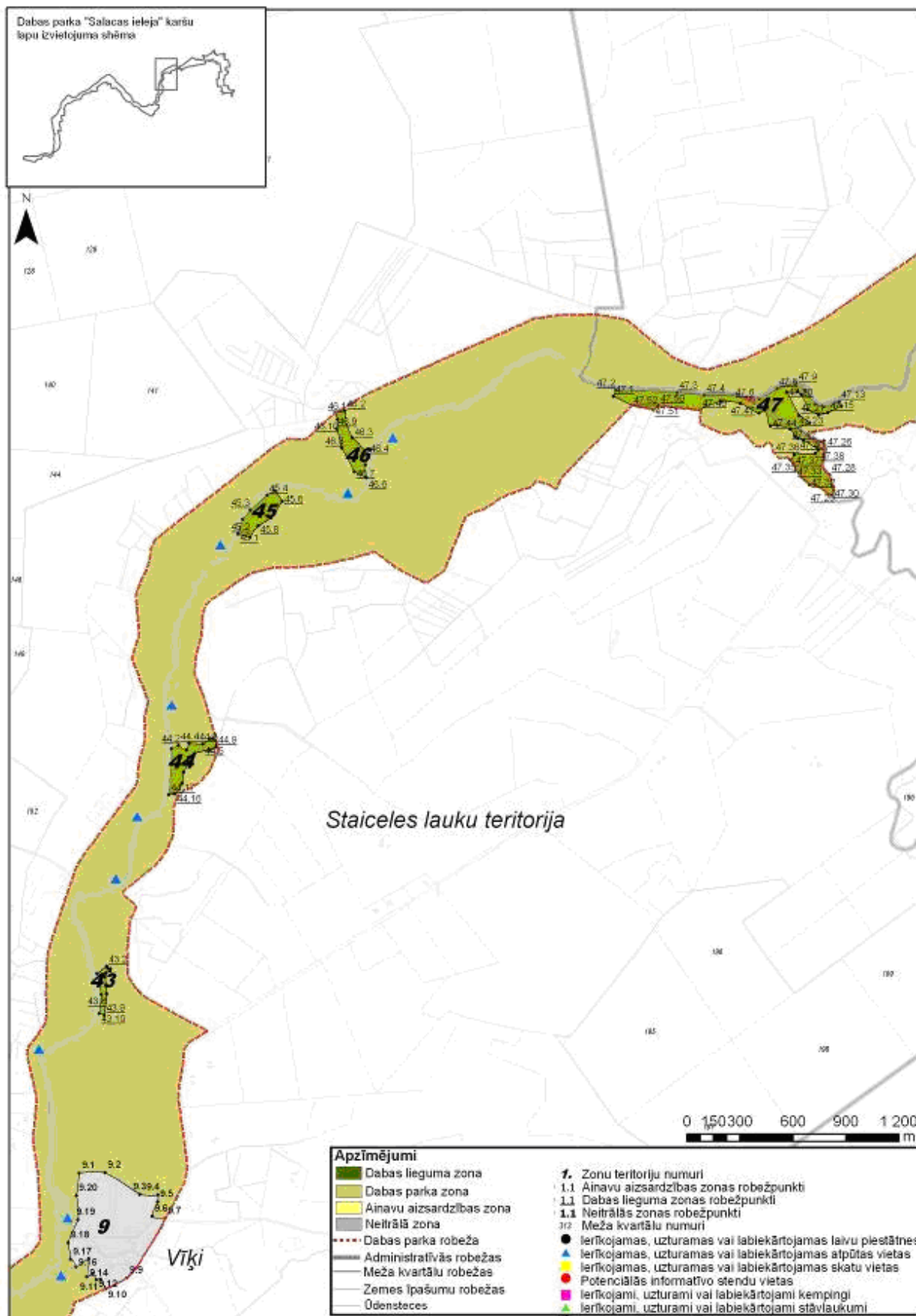
## Dabas parka "Salacas ieleja" funkcionālo zonu shēma

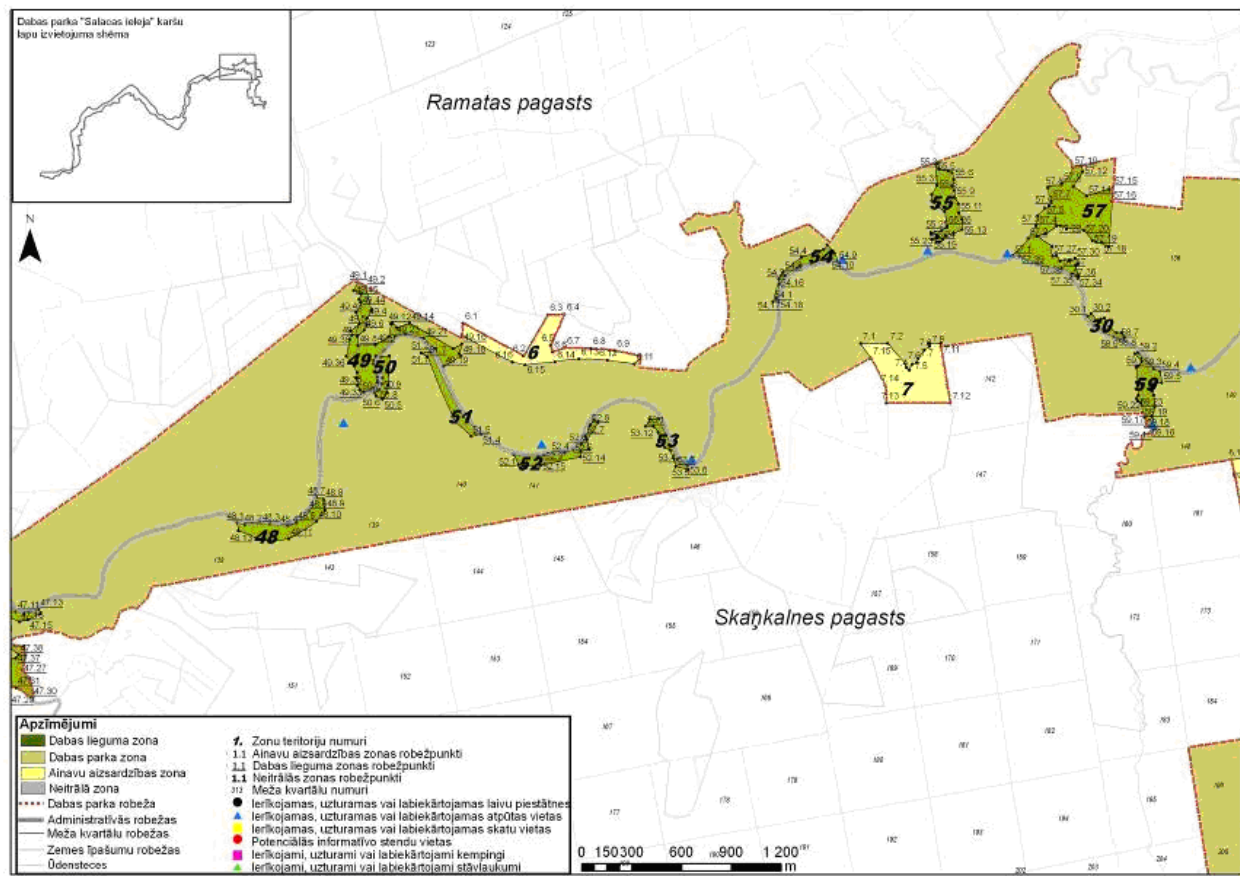


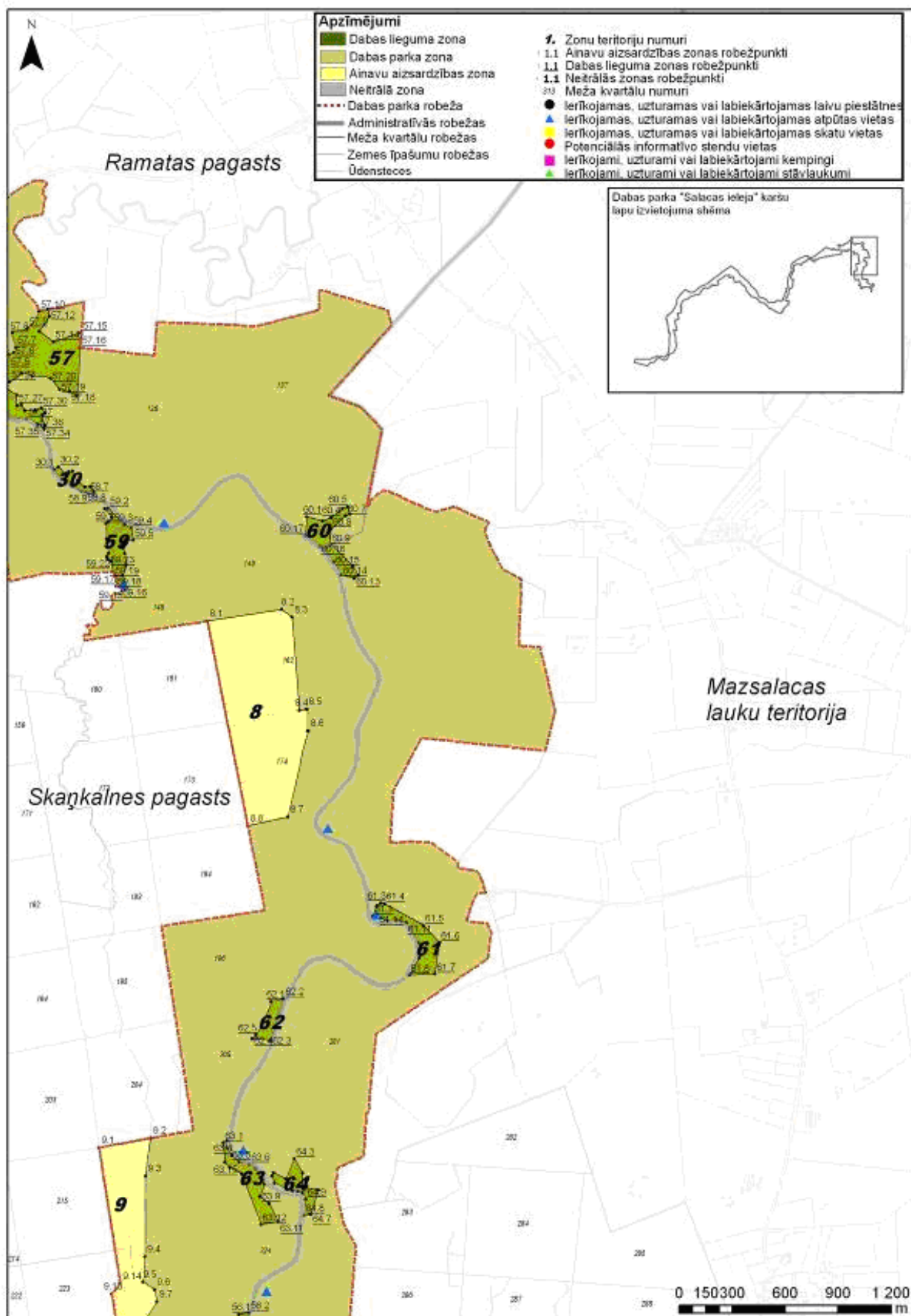


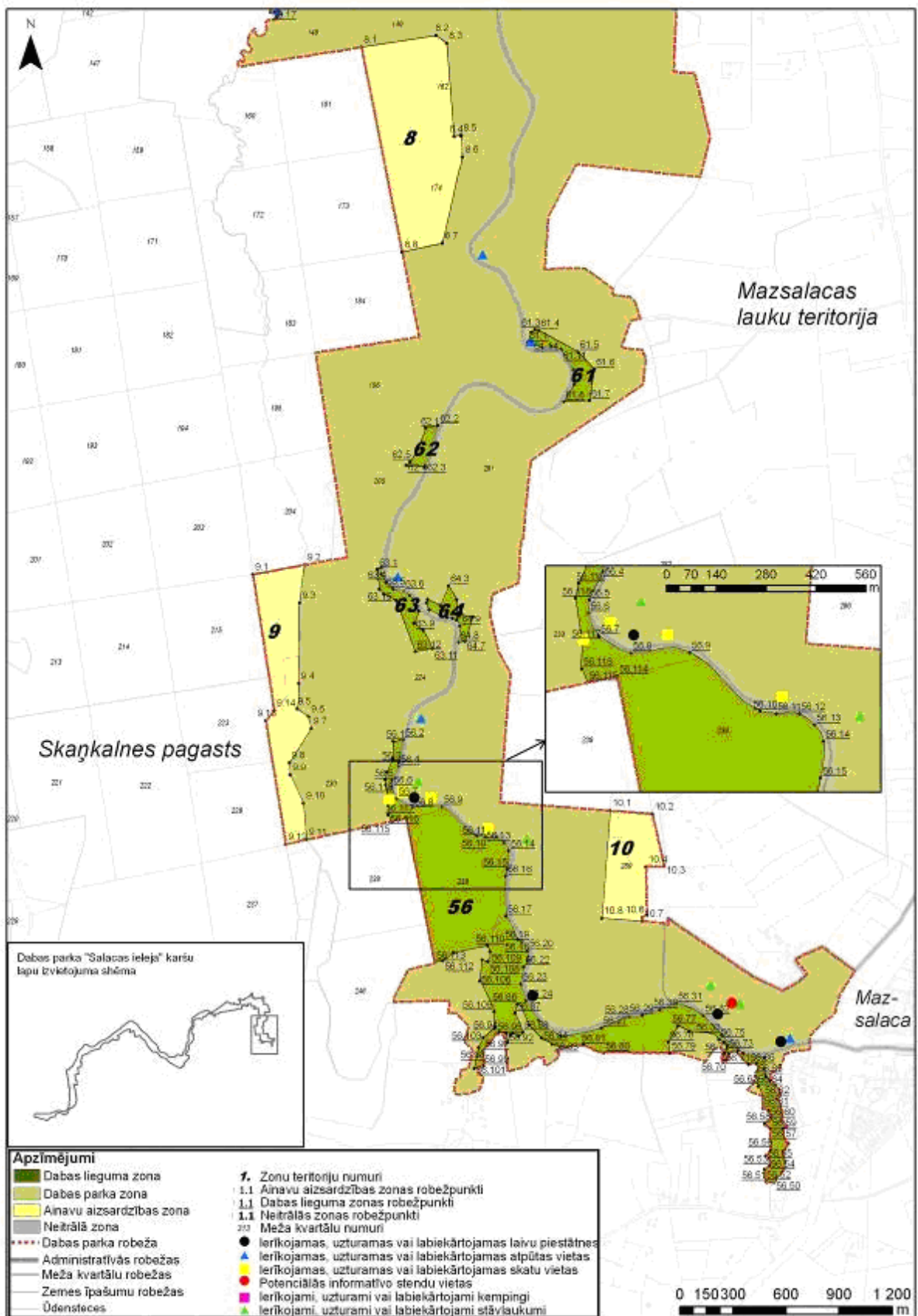












Piezīme.

Kadastra informācija pēc stāvokļa uz 2007.gadu.

Vides ministrs

R.Vējonis

2.pielikums  
Ministru kabineta  
2009.gada 10.marta  
noteikumiem Nr.228

## **Dabas parka "Salacas ieleja" funkcionālo zonu robežu apraksts**

### **I. Dabas parka zona**

1. Dabas parka "Salacas ieleja" teritorija, kas neietilpst dabas lieguma, ainavu aizsardzības un neitrālajā zonā, ir dabas parka zona.

### **II. Dabas lieguma zona**

2. Dabas lieguma zonas 1.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
2.1.	1.1	525775	6401632
2.2.	1.2	525796	6401628
2.3.	1.3	525811	6401630
2.4.	1.4	525825	6401637
2.5.	1.5	525872	6401585
2.6.	1.6	525930	6401552
2.7.	1.7	526011	6401531
2.8.	1.8	525992	6401488
2.9.	1.9	525822	6401571

3. Dabas lieguma zonas 2.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
3.1.	2.1	526387	6401418
3.2.	2.2	526454	6401411
3.3.	2.3	526540	6401452
3.4.	2.4	526559	6401410
3.5.	2.5	526508	6401398
3.6.	2.6	526450	6401370
3.7.	2.7	526419	6401282
3.8.	2.8	526374	6401286

4. Dabas lieguma zonas 3.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
4.1.	3.1	527056	6402271
4.2.	3.2	527210	6402387
4.3.	3.3	527233	6402431
4.4.	3.4	527273	6402626

4.5.	3.5	527314	6402644
4.6.	3.6	527339	6402573
4.7.	3.7	527295	6402513
4.8.	3.8	527294	6402454
4.9.	3.9	527251	6402394
4.10.	3.10	527125	6402272
4.11.	3.11	527045	6402125
4.12.	3.12	527022	6402040
4.13.	3.13	526975	6402049

5. Dabas lieguma zonas 4.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
5.1.	4.1	527831	6403861
5.2.	4.2	528036	6404238
5.3.	4.3	527944	6404661
5.4.	4.4	527915	6404742
5.5.	4.5	527990	6404757
5.6.	4.6	528011	6404752
5.7.	4.7	527999	6404719
5.8.	4.8	527995	6404613
5.9.	4.9	528053	6404537
5.10.	4.10	528041	6404452
5.11.	4.11	528045	6404397
5.12.	4.12	528033	6404320
5.13.	4.13	528077	6404249
5.14.	4.14	528058	6404119
5.15.	4.15	528066	6404035
5.16.	4.16	528005	6403891
5.17.	4.17	527929	6403802
5.18.	4.18	527915	6403736
5.19.	4.19	527794	6403730

6. Dabas lieguma zonas 5.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
6.1.	5.1	528139	6404531
6.2.	5.2	528215	6404505
6.3.	5.3	528245	6404445
6.4.	5.4	528252	6404289
6.5.	5.5	528183	6404289
6.6.	5.6	528198	6404399

7. Dabas lieguma zonas 6.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
7.1.	6.1	527583	6406450
7.2.	6.2	527606	6406459
7.3.	6.3	527735	6406383
7.4.	6.4	527744	6406364
7.5.	6.5	527743	6406307
7.6.	6.6	527810	6406141
7.7.	6.7	527830	6406058
7.8.	6.8	527851	6405952
7.9.	6.9	527905	6405858
7.10.	6.10	527912	6405811
7.11.	6.11	527884	6405674
7.12.	6.12	527913	6405573
7.13.	6.13	527923	6405463
7.14.	6.14	527990	6405259
7.15.	6.15	527953	6405054
7.16.	6.16	527966	6405000
7.17.	6.17	527903	6405000
7.18.	6.18	527885	6405128
7.19.	6.19	527881	6405217
7.20.	6.20	527925	6405221
7.21.	6.21	527885	6405292
7.22.	6.22	527880	6405439
7.23.	6.23	527863	6405438
7.24.	6.24	527853	6405595
7.25.	6.25	527838	6405634
7.26.	6.26	527836	6405763
7.27.	6.27	527865	6405809
7.28.	6.28	527837	6405884
7.29.	6.29	527854	6405888
7.30.	6.30	527816	6405928
7.31.	6.31	527804	6405959
7.32.	6.32	527799	6406057
7.33.	6.33	527759	6406111
7.34.	6.34	527681	6406294

8. Dabas lieguma zonas 7.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
8.1.	7.1	527421	6407199
8.2.	7.2	527504	6407172
8.3.	7.3	527486	6407107
8.4.	7.4	527501	6406964
8.5.	7.5	527481	6406944

8.6.	7.6	527487	6406891
8.7.	7.7	527448	6406885
8.8.	7.8	527427	6407000

9. Dabas lieguma zonas 8.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
9.1.	8.1	527362	6408415
9.2.	8.2	527501	6408452
9.3.	8.3	527465	6408363
9.4.	8.4	527463	6408310
9.5.	8.5	527525	6408199
9.6.	8.6	527530	6408077
9.7.	8.7	527611	6407962
9.8.	8.8	527611	6407917
9.9.	8.9	527517	6407782
9.10.	8.10	527511	6407711
9.11.	8.11	527600	6407525
9.12.	8.12	527488	6407514
9.13.	8.13	527465	6407815
9.14.	8.14	527522	6407906
9.15.	8.15	527514	6408013
9.16.	8.16	527438	6408085
9.17.	8.17	527391	6408194
9.18.	8.18	527364	6408287

10. Dabas lieguma zonas 9.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
10.1.	9.1	527290	6408975
10.2.	9.2	527661	6409043
10.3.	9.3	527639	6408973
10.4.	9.4	527599	6408944
10.5.	9.5	527498	6408918
10.6.	9.6	527448	6408872
10.7.	9.7	527449	6408798
10.8.	9.8	527424	6408795
10.9.	9.9	527407	6408898

11. Dabas lieguma zonas 10.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
11.1.	10.1	527539	527539
11.2.	10.2	527539	527539
11.3.	10.3	527539	527539

11.4.	10.4	527539	527539
11.5.	10.5	527539	527539
11.6.	10.6	527539	527539
11.7.	10.7	527539	527539
11.8.	10.8	527539	527539
11.9.	10.9	527539	527539
11.10.	10.10	527539	527539
11.11.	10.11	527539	527539
11.12.	10.12	527539	527539
11.13.	10.13	527539	527539
11.14.	10.14	527539	527539
11.15.	10.15	527539	527539
11.16.	10.16	527539	527539
11.17.	10.17	527539	527539
11.18.	10.18	527539	527539
11.19.	10.19	527539	527539
11.20.	10.20	527539	527539
11.21.	10.21	527539	527539
11.22.	10.22	527539	527539
11.23.	10.23	527539	527539
11.24.	10.24	527539	527539
11.25.	10.25	527539	527539
11.26.	10.26	527539	527539
11.27.	10.27	527539	527539
11.28.	10.28	527539	527539
11.29.	10.29	527539	527539
11.30.	10.30	527539	527539
11.31.	10.31	527539	527539
11.32.	10.32	527539	527539
11.33.	10.33	527539	527539
11.34.	10.34	527539	527539
11.35.	10.35	527539	527539
11.36.	10.36	527539	527539
11.37.	10.37	527539	527539
11.38.	10.38	527539	527539
11.39.	10.39	527539	527539

12. Dabas lieguma zonas 11.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
12.1.	11.1	528340	6409446
12.2.	11.2	528497	6409609
12.3.	11.3	528503	6409643
12.4.	11.4	528552	6409701
12.5.	11.5	528575	6409654
12.6.	11.6	528550	6409625

12.7.	11.7	528444	6409433
12.8.	11.8	528355	6409367

13. Dabas lieguma zonas 12.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
13.1.	12.1	528593	6409622
13.2.	12.2	528618	6409644
13.3.	12.3	528664	6409640
13.4.	12.4	528677	6409633
13.5.	12.5	528685	6409611
13.6.	12.6	528705	6409597
13.7.	12.7	528731	6409601
13.8.	12.8	528748	6409637
13.9.	12.9	528756	6409640
13.10.	12.10	528777	6409635
13.11.	12.11	528790	6409638
13.12.	12.12	528826	6409636
13.13.	12.13	528832	6409646
13.14.	12.14	528831	6409655
13.15.	12.15	528811	6409680
13.16.	12.16	528816	6409697
13.17.	12.17	528833	6409699
13.18.	12.18	528921	6409660
13.19.	12.19	528939	6409630
13.20.	12.20	528943	6409625
13.21.	12.21	528949	6409624
13.22.	12.22	528981	6409646
13.23.	12.23	528994	6409645
13.24.	12.24	529030	6409636
13.25.	12.25	529045	6409639
13.26.	12.26	529050	6409655
13.27.	12.27	529023	6409684
13.28.	12.28	529026	6409694
13.29.	12.29	529065	6409707
13.30.	12.30	529082	6409734
13.31.	12.31	529072	6409749
13.32.	12.32	529054	6409747
13.33.	12.33	529030	6409755
13.34.	12.34	529014	6409773
13.35.	12.35	529025	6409792
13.36.	12.36	529050	6409801
13.37.	12.37	529113	6409802
13.38.	12.38	529115	6409827
13.39.	12.39	529060	6409884
13.40.	12.40	529060	6409894

13.41.	12.41	529113	6409942
13.42.	12.42	529147	6409803
13.43.	12.43	529097	6409622
13.44.	12.44	528967	6409557
13.45.	12.45	528920	6409613
13.46.	12.46	528690	6409527

14. Dabas lieguma zonas 13.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
14.1.	13.1	528626	6409651
14.2.	13.2	528669	6409705
14.3.	13.3	528712	6409823
14.4.	13.4	528741	6409959
14.5.	13.5	528722	6410086
14.6.	13.6	528734	6410332
14.7.	13.7	528715	6410528
14.8.	13.8	528662	6410559
14.9.	13.9	528664	6410598
14.10.	13.10	528729	6410693
14.11.	13.11	528873	6410786
14.12.	13.12	528905	6410889
14.13.	13.13	528917	6411014
14.14.	13.14	528859	6411247
14.15.	13.15	528755	6411385
14.16.	13.16	528772	6411435
14.17.	13.17	528957	6411537
14.18.	13.18	528974	6411509
14.19.	13.19	528861	6411404
14.20.	13.20	528908	6411265
14.21.	13.21	528893	6411214
14.22.	13.22	528950	6411107
14.23.	13.23	528946	6410876
14.24.	13.24	528885	6410745
14.25.	13.25	528812	6410652
14.26.	13.26	528810	6410330
14.27.	13.27	528845	6410298
14.28.	13.28	528823	6410201
14.29.	13.29	528808	6409977
14.30.	13.30	528785	6409874
14.31.	13.31	528717	6409754
14.32.	13.32	528735	6409725
14.33.	13.33	528751	6409716
14.34.	13.34	528797	6409746
14.35.	13.35	528827	6409758
14.36.	13.36	528865	6409749

14.37.	13.37	528916	6409719
14.38.	13.38	528891	6409683
14.39.	13.39	528869	6409695
14.40.	13.40	528819	6409709
14.41.	13.41	528809	6409701
14.42.	13.42	528805	6409677
14.43.	13.43	528825	6409652
14.44.	13.44	528822	6409643
14.45.	13.45	528790	6409644
14.46.	13.46	528774	6409640
14.47.	13.47	528755	6409648
14.48.	13.48	528743	6409641
14.49.	13.49	528730	6409610
14.50.	13.50	528721	6409603
14.51.	13.51	528707	6409604
14.52.	13.52	528691	6409614
14.53.	13.53	528684	6409638
14.54.	13.54	528674	6409645

15. Dabas lieguma zonas 14.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
15.1.	14.1	529191	6412242
15.2.	14.2	529255	6412320
15.3.	14.3	529420	6412437
15.4.	14.4	529492	6412530
15.5.	14.5	529624	6412654
15.6.	14.6	529765	6412821
15.7.	14.7	529790	6412860
15.8.	14.8	529815	6412905
15.9.	14.9	529847	6412936
15.10.	14.10	529911	6412975
15.11.	14.11	529976	6412998
15.12.	14.12	530044	6413009
15.13.	14.13	530078	6413025
15.14.	14.14	530125	6413024
15.15.	14.15	530144	6412986
15.16.	14.16	530163	6412865
15.17.	14.17	530132	6412812
15.18.	14.18	530059	6412903
15.19.	14.19	530009	6412919
15.20.	14.20	529905	6412875
15.21.	14.21	529858	6412836
15.22.	14.22	529795	6412801
15.23.	14.23	529666	6412635
15.24.	14.24	529577	6412543

15.25.	14.25	529515	6412445
15.26.	14.26	529244	6412243

16. Dabas lieguma zonas 15.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
16.1.	15.1	529607	6412780
16.2.	15.2	529680	6412850
16.3.	15.3	529742	6412913
16.4.	15.4	529782	6412971
16.5.	15.5	529838	6413033
16.6.	15.6	529856	6413009
16.7.	15.7	529774	6412906
16.8.	15.8	529751	6412880
16.9.	15.9	529683	6412793
16.10.	15.10	529669	6412769
16.11.	15.11	529645	6412734

17. Dabas lieguma zonas 16.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
17.1.	16.1	529974	6413146
17.2.	16.2	530093	6413132
17.3.	16.3	530308	6412998
17.4.	16.4	530301	6412882
17.5.	16.5	530221	6412907
17.6.	16.6	530197	6412927
17.7.	16.7	530184	6413029
17.8.	16.8	530154	6413048
17.9.	16.9	530073	6413062
17.10.	16.10	530007	6413052
17.11.	16.11	529969	6413116

18. Dabas lieguma zonas 17.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
18.1.	17.1	530497	6412488
18.2.	17.2	530521	6412499
18.3.	17.3	530518	6412459
18.4.	17.4	530551	6412401
18.5.	17.5	530637	6412336
18.6.	17.6	530683	6412330
18.7.	17.7	530738	6412286
18.8.	17.8	530800	6412284
18.9.	17.9	530847	6412259

18.10.	17.10	530926	6412246
18.11.	17.11	530972	6412269
18.12.	17.12	531058	6412236
18.13.	17.13	531200	6412270
18.14.	17.14	531254	6412314
18.15.	17.15	531299	6412322
18.16.	17.16	531313	6412294
18.17.	17.17	531280	6412288
18.18.	17.18	531207	6412228
18.19.	17.19	530998	6412181
18.20.	17.20	530912	6412219
18.21.	17.21	530813	6412211
18.22.	17.22	530761	6412221
18.23.	17.23	530631	6412307
18.24.	17.24	530531	6412380
18.25.	17.25	530501	6412437

19. Dabas lieguma zonas 18.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
19.1.	18.1	530468	6412722
19.2.	18.2	530606	6412689
19.3.	18.3	530657	6412624
19.4.	18.4	530642	6412497
19.5.	18.5	530682	6412475
19.6.	18.6	530761	6412539
19.7.	18.7	530827	6412556
19.8.	18.8	530933	6412514
19.9.	18.9	531056	6412428
19.10.	18.10	531102	6412499
19.11.	18.11	531161	6412549
19.12.	18.12	531365	6412640
19.13.	18.13	531449	6412522
19.14.	18.14	531509	6412476
19.15.	18.15	531540	6412482
19.16.	18.16	531563	6412538
19.17.	18.17	531592	6412538
19.18.	18.18	531792	6412702
19.19.	18.19	531965	6412792
19.20.	18.20	531995	6412643
19.21.	18.21	531971	6412546
19.22.	18.22	531882	6412525
19.23.	18.23	531754	6412538
19.24.	18.24	531604	6412493
19.25.	18.25	531531	6412453
19.26.	18.26	531433	6412447

19.27.	18.27	531347	6412422
19.28.	18.28	531274	6412383
19.29.	18.29	531222	6412402
19.30.	18.30	531062	6412347
19.31.	18.31	530960	6412356
19.32.	18.32	530933	6412475
19.33.	18.33	530881	6412507
19.34.	18.34	530781	6412515
19.35.	18.35	530727	6412470
19.36.	18.36	530685	6412378
19.37.	18.37	530602	6412396
19.38.	18.38	530560	6412475
19.39.	18.39	530612	6412581
19.40.	18.40	530591	6412638
19.41.	18.41	530542	6412672
19.42.	18.42	530454	6412685

20. Dabas lieguma zonas 19.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
20.1.	19.1	532073	6412543
20.2.	19.2	532160	6412569
20.3.	19.3	532236	6412615
20.4.	19.4	532280	6412682
20.5.	19.5	532286	6412745
20.6.	19.6	532316	6412845
20.7.	19.7	532343	6412880
20.8.	19.8	532394	6413137
20.9.	19.9	532426	6413148
20.10.	19.10	532443	6413187
20.11.	19.11	532441	6413235
20.12.	19.12	532374	6413342
20.13.	19.13	532410	6413360
20.14.	19.14	532516	6413326
20.15.	19.15	532651	6413390
20.16.	19.16	532705	6413456
20.17.	19.17	532715	6413521
20.18.	19.18	532754	6413559
20.19.	19.19	532826	6413573
20.20.	19.20	532913	6413632
20.21.	19.21	533038	6413610
20.22.	19.22	533072	6413629
20.23.	19.23	533074	6413673
20.24.	19.24	533097	6413702
20.25.	19.25	533104	6413678
20.26.	19.26	533247	6413630

20.27.	19.27	533133	6413597
20.28.	19.28	532933	6413489
20.29.	19.29	532778	6413311
20.30.	19.30	532540	6412960
20.31.	19.31	532401	6412795
20.32.	19.32	532254	6412578
20.33.	19.33	532279	6412569
20.34.	19.34	532309	6412541
20.35.	19.35	532355	6412552
20.36.	19.36	532372	6412533
20.37.	19.37	532366	6412508
20.38.	19.38	532357	6412511
20.39.	19.39	532359	6412534
20.40.	19.40	532293	6412510
20.41.	19.41	532242	6412529
20.42.	19.42	532176	6412541
20.43.	19.43	532139	6412516
20.44.	19.44	532138	6412474
20.45.	19.45	532118	6412476
20.46.	19.46	532101	6412510

21. Dabas lieguma zonas 20.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
21.1.	20.1	533742	6413557
21.2.	20.2	533750	6413576
21.3.	20.3	533782	6413596
21.4.	20.4	533837	6413599
21.5.	20.5	533882	6413607
21.6.	20.6	533908	6413619
21.7.	20.7	533938	6413654
21.8.	20.8	533947	6413709
21.9.	20.9	533930	6413830
21.10.	20.10	533942	6413988
21.11.	20.11	533991	6414119
21.12.	20.12	534007	6414190
21.13.	20.13	534052	6414236
21.14.	20.14	534104	6414337
21.15.	20.15	534133	6414316
21.16.	20.16	534083	6414243
21.17.	20.17	534026	6414184
21.18.	20.18	534003	6414043
21.19.	20.19	533975	6413962
21.20.	20.20	533987	6413877
21.21.	20.21	533996	6413735
21.22.	20.22	533950	6413579

22. Dabas lieguma zonas 21.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
22.1.	21.1	534817	6414706
22.2.	21.2	534840	6414758
22.3.	21.3	534946	6414727
22.4.	21.4	535014	6414699
22.5.	21.5	535062	6414745
22.6.	21.6	535138	6414728
22.7.	21.7	535227	6414723
22.8.	21.8	535267	6414687
22.9.	21.9	535262	6414648
22.10.	21.10	535243	6414611
22.11.	21.11	535174	6414604
22.12.	21.12	535133	6414621
22.13.	21.13	535111	6414625
22.14.	21.14	535077	6414617
22.15.	21.15	535024	6414641
22.16.	21.16	535005	6414633
22.17.	21.17	534954	6414683

23. Dabas lieguma zonas 22.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
23.1.	22.1	534686	6414977
23.2.	22.2	534745	6414990
23.3.	22.3	534768	6415018
23.4.	22.4	534770	6415059
23.5.	22.5	534808	6415131
23.6.	22.6	534854	6415193
23.7.	22.7	534918	6415241
23.8.	22.8	534947	6415275
23.9.	22.9	534991	6415292
23.10.	22.10	535043	6415315
23.11.	22.11	535096	6415319
23.12.	22.12	535169	6415365
23.13.	22.13	535229	6415394
23.14.	22.14	535275	6415397
23.15.	22.15	535332	6415433
23.16.	22.16	535368	6415398
23.17.	22.17	535340	6415364
23.18.	22.18	535303	6415364
23.19.	22.19	535282	6415376
23.20.	22.20	535177	6415326
23.21.	22.21	535138	6415265

23.22.	22.22	535122	6415294
23.23.	22.23	535023	6415255
23.24.	22.24	534907	6415205
23.25.	22.25	534857	6415170
23.26.	22.26	534796	6415062
23.27.	22.27	534785	6414981
23.28.	22.28	534806	6414930
23.29.	22.29	534747	6414922
23.30.	22.30	534698	6414944

24. Dabas lieguma zonas 23.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
24.1.	23.1	535193	6415245
24.2.	23.2	535217	6415262
24.3.	23.3	535247	6415316
24.4.	23.4	535304	6415323
24.5.	23.5	535428	6415300
24.6.	23.6	535479	6415306
24.7.	23.7	535683	6415369
24.8.	23.8	535766	6415397
24.9.	23.9	535814	6415435
24.10.	23.10	535849	6415475
24.11.	23.11	535937	6415606
24.12.	23.12	535944	6415673
24.13.	23.13	535933	6415722
24.14.	23.14	535914	6415744
24.15.	23.15	535905	6415769
24.16.	23.16	536136	6415826
24.17.	23.17	536036	6415734
24.18.	23.18	535989	6415648
24.19.	23.19	535951	6415568
24.20.	23.20	535918	6415499
24.21.	23.21	535878	6415458
24.22.	23.22	535820	6415382
24.23.	23.23	535748	6415346
24.24.	23.24	535212	6415221

25. Dabas lieguma zonas 24.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
25.1.	24.1	535687	6415574
25.2.	24.2	535731	6415600
25.3.	24.3	535768	6415688
25.4.	24.4	535819	6415779
25.5.	24.5	535832	6415873

25.6.	24.6	535829	6415890
25.7.	24.7	535807	6415877
25.8.	24.8	535780	6415894
25.9.	24.9	536059	6416165
25.10.	24.10	536082	6416156
25.11.	24.11	536137	6416182
25.12.	24.12	536148	6416164
25.13.	24.13	536089	6416136
25.14.	24.14	535915	6415936
25.15.	24.15	535879	6415875
25.16.	24.16	535881	6415728
25.17.	24.17	535895	6415656
25.18.	24.18	535876	6415588
25.19.	24.19	535774	6415457
25.20.	24.20	535688	6415408

26. Dabas lieguma zonas 25.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
26.1.	25.1	535966	6415954
26.2.	25.2	536067	6416076
26.3.	25.3	536170	6416138
26.4.	25.4	536218	6416147
26.5.	25.5	536372	6416135
26.6.	25.6	536466	6416136
26.7.	25.7	536540	6416116
26.8.	25.8	536594	6416107
26.9.	25.9	536748	6416108
26.10.	25.10	536814	6416130
26.11.	25.11	536870	6416178
26.12.	25.12	536902	6416158
26.13.	25.13	536873	6416120
26.14.	25.14	536822	6416088
26.15.	25.15	536618	6416054
26.16.	25.16	536489	6416064
26.17.	25.17	536405	6416074
26.18.	25.18	536289	6416048
26.19.	25.19	536169	6415995
26.20.	25.20	536079	6415946
26.21.	25.21	536047	6415914

27. Dabas lieguma zonas 26.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
27.1.	26.1	536250	6416177
27.2.	26.2	536248	6416219

27.3.	26.3	536531	6416305
27.4.	26.4	536652	6416302
27.5.	26.5	536829	6416359
27.6.	26.6	536849	6416343
27.7.	26.7	536887	6416412
27.8.	26.8	536930	6416462
27.9.	26.9	536981	6416420
27.10.	26.10	536833	6416196
27.11.	26.11	536751	6416144
27.12.	26.12	536672	6416132
27.13.	26.13	536576	6416135
27.14.	26.14	536454	6416164
27.15.	26.15	536409	6416158

28. Dabas lieguma zonas 27.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
28.1.	27.1	537134	6416505
28.2.	27.2	537200	6416568
28.3.	27.3	537228	6416618
28.4.	27.4	537265	6416642
28.5.	27.5	537318	6416652
28.6.	27.6	537407	6416653
28.7.	27.7	537482	6416492
28.8.	27.8	537427	6416448
28.9.	27.9	537346	6416411
28.10.	27.10	537269	6416343

29. Dabas lieguma zonas 28.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
29.1.	28.1	537386	6417098
29.2.	28.2	537446	6417120
29.3.	28.3	537520	6417137
29.4.	28.4	537549	6417136
29.5.	28.5	537545	6417058
29.6.	28.6	537501	6417027
29.7.	28.7	537518	6416994
29.8.	28.8	537501	6416865
29.9.	28.9	537478	6416852
29.10.	28.10	537457	6416874
29.11.	28.11	537470	6416880
29.12.	28.12	537478	6416894
29.13.	28.13	537470	6416919
29.14.	28.14	537473	6416932
29.15.	28.15	537463	6416938

29.16.	28.16	537439	6416944
29.17.	28.17	537435	6416955
29.18.	28.18	537445	6417022
29.19.	28.19	537413	6417017

30. Dabas lieguma zonas 29.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
30.1.	29.1	537787	6416889
30.2.	29.2	537838	6416913
30.3.	29.3	537902	6416906
30.4.	29.4	537972	6416960
30.5.	29.5	538063	6416893
30.6.	29.6	537925	6416766
30.7.	29.7	538152	6416646
30.8.	29.8	538261	6416566
30.9.	29.9	538233	6416542
30.10.	29.10	538148	6416571
30.11.	29.11	537997	6416642
30.12.	29.12	537762	6416712
30.13.	29.13	537764	6416731
30.14.	29.14	537741	6416824

31. Dabas lieguma zonas 30.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
31.1.	30.1	558049	6420164
31.2.	30.2	558072	6420179
31.3.	30.3	558117	6420129
31.4.	30.4	558131	6420149
31.5.	30.5	558154	6420153
31.6.	30.6	558149	6420068
31.7.	30.7	558091	6420106

32. Dabas lieguma zonas 31.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
32.1.	31.1	538278	6416107
32.2.	31.2	538317	6416111
32.3.	31.3	538343	6415984
32.4.	31.4	538362	6415748
32.5.	31.5	538376	6415676
32.6.	31.6	538393	6415618
32.7.	31.7	538433	6415546
32.8.	31.8	538451	6415447

32.9.	31.9	538461	6415419
32.10.	31.10	538489	6415374
32.11.	31.11	538492	6415329
32.12.	31.12	538492	6415275
32.13.	31.13	538507	6415208
32.14.	31.14	538535	6415165
32.15.	31.15	538577	6415133
32.16.	31.16	538582	6415118
32.17.	31.17	538550	6415033
32.18.	31.18	538573	6414920
32.19.	31.19	538618	6414851
32.20.	31.20	538599	6414828
32.21.	31.21	538545	6414917
32.22.	31.22	538520	6415010
32.23.	31.23	538501	6415160
32.24.	31.24	538480	6415235
32.25.	31.25	538464	6415354
32.26.	31.26	538447	6415410
32.27.	31.27	538415	6415493
32.28.	31.28	538413	6415528
32.29.	31.29	538379	6415587
32.30.	31.30	538362	6415659
32.31.	31.31	538332	6415730
32.32.	31.32	538296	6416055

33. Dabas lieguma zonas 32.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
33.1.	32.1	538617	6415745
33.2.	32.2	538628	6415758
33.3.	32.3	538636	6415760
33.4.	32.4	538649	6415757
33.5.	32.5	538686	6415730
33.6.	32.6	538682	6415720
33.7.	32.7	538700	6415711
33.8.	32.8	538716	6415686
33.9.	32.9	538702	6415665
33.10.	32.10	538722	6415636
33.11.	32.11	538766	6415611
33.12.	32.12	538796	6415607
33.13.	32.13	538784	6415586
33.14.	32.14	538782	6415569
33.15.	32.15	538794	6415560
33.16.	32.16	538818	6415551
33.17.	32.17	538833	6415548
33.18.	32.18	538845	6415545

33.19.	32.19	538846	6415526
33.20.	32.20	538755	6415528
33.21.	32.21	538698	6415539
33.22.	32.22	538635	6415512

34. Dabas lieguma zonas 33.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
34.1.	33.1	539432	6414304
34.2.	33.2	539475	6414319
34.3.	33.3	539499	6414370
34.4.	33.4	539618	6414447
34.5.	33.5	539634	6414381
34.6.	33.6	539606	6414343
34.7.	33.7	539621	6414225
34.8.	33.8	539511	6414214
34.9.	33.9	539493	6414269
34.10.	33.10	539434	6414254

35. Dabas lieguma zonas 34.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
35.1.	34.1	540461	6414104
35.2.	34.2	540529	6414142
35.3.	34.3	540567	6414110
35.4.	34.4	540683	6414066
35.5.	34.5	540747	6414098
35.6.	34.6	540751	6414060
35.7.	34.7	540694	6414014

36. Dabas lieguma zonas 35.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
36.1.	35.1	541492	6413379
36.2.	35.2	541530	6413394
36.3.	35.3	541562	6413285
36.4.	35.4	541560	6413193
36.5.	35.5	541531	6413102
36.6.	35.6	541511	6413102
36.7.	35.7	541507	6413137
36.8.	35.8	541531	6413207
36.9.	35.9	541527	6413309
36.10.	35.10	541516	6413340

37. Dabas lieguma zonas 36.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
37.1.	36.1	541453	6412020
37.2.	36.2	541490	6412064
37.3.	36.3	541645	6411925
37.4.	36.4	541706	6411918
37.5.	36.5	541796	6411961
37.6.	36.6	541828	6411900
37.7.	36.7	541836	6411836
37.8.	36.8	541810	6411854
37.9.	36.9	541736	6411884
37.10.	36.10	541709	6411887
37.11.	36.11	541664	6411881
37.12.	36.12	541610	6411898
37.13.	36.13	541571	6411922

38. Dabas lieguma zonas 37.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
38.1.	37.1	542050	6412279
38.2.	37.2	542161	6412296
38.3.	37.3	542148	6412241
38.4.	37.4	542072	6412220
38.5.	37.5	542016	6412126
38.6.	37.6	542047	6412106
38.7.	37.7	542101	6412133
38.8.	37.8	542132	6412097
38.9.	37.9	542189	6412105
38.10.	37.10	542338	6411905
38.11.	37.11	542274	6411889
38.12.	37.12	542258	6411955
38.13.	37.13	542144	6412062
38.14.	37.14	542040	6412079
38.15.	37.15	541925	6412055
38.16.	37.16	541930	6412166
38.17.	37.17	542000	6412212

39. Dabas lieguma zonas 38.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
39.1.	38.1	542367	6411297
39.2.	38.2	542381	6411316
39.3.	38.3	542616	6411091
39.4.	38.4	542683	6411053

39.5.	38.5	542839	6411013
39.6.	38.6	542924	6411004
39.7.	38.7	543022	6411013
39.8.	38.8	543033	6410983
39.9.	38.9	542968	6410974
39.10.	38.10	542786	6410996
39.11.	38.11	542635	6411049
39.12.	38.12	542453	6411196

40. Dabas lieguma zonas 39.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
40.1.	39.1	542592	6411330
40.2.	39.2	542655	6411368
40.3.	39.3	542839	6411178
40.4.	39.4	542779	6411148
40.5.	39.5	542685	6411182
40.6.	39.6	542592	6411271

41. Dabas lieguma zonas 40.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
41.1.	40.1	543535	6410749
41.2.	40.2	543565	6410768
41.3.	40.3	543585	6410718
41.4.	40.4	543620	6410669
41.5.	40.5	543709	6410624
41.6.	40.6	543692	6410600
41.7.	40.7	543688	6410586
41.8.	40.8	543581	6410662

42. Dabas lieguma zonas 41.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
42.1.	41.1	546770	6411248
42.2.	41.2	546807	6411284
42.3.	41.3	546860	6411289
42.4.	41.4	546901	6411265
42.5.	41.5	546908	6411236
42.6.	41.6	546888	6411203
42.7.	41.7	546841	6411192
42.8.	41.8	546873	6411125
42.9.	41.9	547002	6410976
42.10.	41.10	546972	6410960
42.11.	41.11	546878	6411005

42.12.	41.12	546866	6410986
42.13.	41.13	546866	6410856
42.14.	41.14	546775	6410587
42.15.	41.15	546830	6410501
42.16.	41.16	546762	6410314
42.17.	41.17	546757	6410265
42.18.	41.18	546714	6410232
42.19.	41.19	546674	6410180
42.20.	41.20	546636	6410226
42.21.	41.21	546636	6410305
42.22.	41.22	546713	6410452
42.23.	41.23	546676	6410484
42.24.	41.24	546392	6410321
42.25.	41.25	546378	6410288
42.26.	41.26	546387	6410255
42.27.	41.27	546324	6410182
42.28.	41.28	546305	6410087
42.29.	41.29	546269	6410045
42.30.	41.30	546190	6409900
42.31.	41.31	545932	6409688
42.32.	41.32	545991	6409612
42.33.	41.33	545959	6409604
42.34.	41.34	545828	6409583
42.35.	41.35	545795	6409676
42.36.	41.36	545803	6409698
42.37.	41.37	546087	6409903
42.38.	41.38	546298	6410307
42.39.	41.39	546596	6410520
42.40.	41.40	546733	6410697
42.41.	41.41	546780	6410799
42.42.	41.42	546821	6411030
42.43.	41.43	546799	6411205

43. Dabas lieguma zonas 42.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkt	X koordināta	Y koordināta
43.1.	42.1	546603	6412062
43.2.	42.2	546666	6412126
43.3.	42.3	546713	6412337
43.4.	42.4	546728	6412380
43.5.	42.5	546741	6412405
43.6.	42.6	546778	6412405
43.7.	42.7	546804	6412376
43.8.	42.8	546774	6412252
43.9.	42.9	546760	6412209
43.10.	42.10	546713	6412112

43.11.	42.11	546696	6412043
43.12.	42.12	546667	6412030

44. Dabas lieguma zonas 43.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
44.1.	43.1	547534	6415166
44.2.	43.2	547590	6415208
44.3.	43.3	547596	6415195
44.4.	43.4	547612	6415194
44.5.	43.5	547610	6415179
44.6.	43.6	547585	6415168
44.7.	43.7	547581	6415146
44.8.	43.8	547591	6415051
44.9.	43.9	547578	6414932
44.10.	43.10	547549	6414940
44.11.	43.11	547559	6415048

45. Dabas lieguma zonas 44.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
45.1.	44.1	547958	6416438
45.2.	44.2	547996	6416456
45.3.	44.3	548041	6416432
45.4.	44.4	548057	6416469
45.5.	44.5	548135	6416466
45.6.	44.6	548176	6416495
45.7.	44.7	548190	6416495
45.8.	44.8	548214	6416466
45.9.	44.9	548211	6416449
45.10.	44.10	548174	6416432
45.11.	44.11	548088	6416412
45.12.	44.12	548055	6416389
45.13.	44.13	548052	6416364
45.14.	44.14	548027	6416305
45.15.	44.15	548017	6416243
45.16.	44.16	547978	6416183
45.17.	44.17	547942	6416178

46. Dabas lieguma zonas 45.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
46.1.	45.1	548333	6417652
46.2.	45.2	548360	6417736

46.3.	45.3	548404	6417790
46.4.	45.4	548499	6417873
46.5.	45.5	548543	6417900
46.6.	45.6	548585	6417838
46.7.	45.7	548522	6417745
46.8.	45.8	548449	6417700
46.9.	45.9	548402	6417635

47. Dabas lieguma zonas 46.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
47.1.	46.1	548883	6418337
47.2.	46.2	548939	6418349
47.3.	46.3	548980	6418199
47.4.	46.4	549072	6418095
47.5.	46.5	549055	6418044
47.6.	46.6	549061	6417972
47.7.	46.7	548992	6418005
47.8.	46.8	548922	6418138
47.9.	46.9	548892	6418250
47.10.	46.10	548898	6418302

48. Dabas lieguma zonas 47.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
48.1.	47.1	550460	6418431
48.2.	47.2	550472	6418469
48.3.	47.3	550820	6418455
48.4.	47.4	550974	6418437
48.5.	47.5	551161	6418435
48.6.	47.6	551234	6418414
48.7.	47.7	551284	6418419
48.8.	47.8	551386	6418476
48.9.	47.9	551496	6418504
48.10.	47.10	551546	6418464
48.11.	47.11	551602	6418388
48.12.	47.12	551652	6418376
48.13.	47.13	551739	6418402
48.14.	47.14	551751	6418377
48.15.	47.15	551674	6418340
48.16.	47.16	551622	6418327
48.17.	47.17	551556	6418356
48.18.	47.18	551523	6418444
48.19.	47.19	551503	6418459
48.20.	47.20	551441	6418457
48.21.	47.21	551510	6418325

48.22.	47.22	551570	6418282
48.23.	47.23	551501	6418255
48.24.	47.24	551595	6418183
48.25.	47.25	551652	6418181
48.26.	47.26	551660	6418133
48.27.	47.27	551639	6418037
48.28.	47.28	551684	6417989
48.29.	47.29	551706	6417899
48.30.	47.30	551701	6417871
48.31.	47.31	551602	6417931
48.32.	47.32	551569	6417932
48.33.	47.33	551492	6418016
48.34.	47.34	551476	6418060
48.35.	47.35	551463	6418071
48.36.	47.36	551483	6418102
48.37.	47.37	551602	6418109
48.38.	47.38	551618	6418130
48.39.	47.39	551536	6418183
48.40.	47.40	551504	6418194
48.41.	47.41	551486	6418205
48.42.	47.42	551460	6418247
48.43.	47.43	551387	6418268
48.44.	47.44	551348	6418265
48.45.	47.45	551313	6418354
48.46.	47.46	551285	6418337
48.47.	47.47	551178	6418392
48.48.	47.48	551069	6418403
48.49.	47.49	550952	6418353
48.50.	47.50	550716	6418380
48.51.	47.51	550685	6418356
48.52.	47.52	550563	6418381

49. Dabas lieguma zonas 48.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
49.1.	48.1	552932	6418923
49.2.	48.2	552980	6418911
49.3.	48.3	553131	6418917
49.4.	48.4	553238	6418905
49.5.	48.5	553287	6418925
49.6.	48.6	553364	6418993
49.7.	48.7	553412	6419076
49.8.	48.8	553453	6419064
49.9.	48.9	553463	6418998
49.10.	48.10	553412	6418931
49.11.	48.11	553245	6418826

49.12.	48.12	553088	6418814
49.13.	48.13	552941	6418874

50. Dabas lieguma zonas 49.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
50.1.	49.1	553659	6420371
50.2.	49.2	553707	6420345
50.3.	49.3	553739	6420199
50.4.	49.4	553715	6420153
50.5.	49.5	553713	6420111
50.6.	49.6	553699	6420081
50.7.	49.7	553656	6420042
50.8.	49.8	553660	6419988
50.9.	49.9	553766	6419992
50.10.	49.10	553847	6420042
50.11.	49.11	553858	6420116
50.12.	49.12	553868	6420121
50.13.	49.13	553894	6420094
50.14.	49.14	553970	6420122
50.15.	49.15	554231	6419969
50.16.	49.16	554286	6419999
50.17.	49.17	554270	6419940
50.18.	49.18	554281	6419926
50.19.	49.19	554176	6419862
50.20.	49.20	554119	6419969
50.21.	49.21	554055	6420032
50.22.	49.22	553945	6420056
50.23.	49.23	553884	6420044
50.24.	49.24	553816	6419957
50.25.	49.25	553770	6419924
50.26.	49.26	553755	6419897
50.27.	49.27	553754	6419877
50.28.	49.28	553779	6419797
50.29.	49.29	553779	6419773
50.30.	49.30	553757	6419734
50.31.	49.31	553696	6419703
50.32.	49.32	553674	6419720
50.33.	49.33	553659	6419746
50.34.	49.34	553653	6419794
50.35.	49.35	553656	6419824
50.36.	49.36	553589	6419925
50.37.	49.37	553609	6420022
50.38.	49.38	553623	6420050
50.39.	49.39	553617	6420075
50.40.	49.40	553669	6420118

50.41.	49.41	553649	6420187
50.42.	49.42	553677	6420250
50.43.	49.43	553667	6420265
50.44.	49.44	553677	6420297
50.45.	49.45	553635	6420316

51. Dabas lieguma zonas 50.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
51.1.	50.1	553800	6419921
51.2.	50.2	553850	6419927
51.3.	50.3	553841	6419748
51.4.	50.4	553833	6419704
51.5.	50.5	553808	6419666
51.6.	50.6	553769	6419684
51.7.	50.7	553758	6419703
51.8.	50.8	553783	6419720
51.9.	50.9	553804	6419759
51.10.	50.10	553808	6419794
51.11.	50.11	553794	6419833
51.12.	50.12	553781	6419890

52. Dabas lieguma zonas 51.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
52.1.	51.1	554041	6419944
52.2.	51.2	554096	6419950
52.3.	51.3	554293	6419559
52.4.	51.4	554401	6419455
52.5.	51.5	554340	6419441
52.6.	51.6	554246	6419529
52.7.	51.7	554078	6419920

53. Dabas lieguma zonas 52.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
53.1.	52.1	554598	6419331
53.2.	52.2	554745	6419323
53.3.	52.3	554777	6419330
53.4.	52.4	554903	6419343
53.5.	52.5	554955	6419361
53.6.	52.6	555003	6419395
53.7.	52.7	555028	6419442
53.8.	52.8	555057	6419512
53.9.	52.9	555079	6419543

53.10.	52.10	555107	6419524
53.11.	52.11	555038	6419421
53.12.	52.12	555049	6419365
53.13.	52.13	555000	6419354
53.14.	52.14	555000	6419319
53.15.	52.15	554760	6419268
53.16.	52.16	554658	6419263
53.17.	52.17	554626	6419270

54. Dabas lieguma zonas 53.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
54.1.	53.1	555389	6419501
54.2.	53.2	555420	6419544
54.3.	53.3	555471	6419549
54.4.	53.4	555582	6419304
54.5.	53.5	555642	6419265
54.6.	53.6	555646	6419241
54.7.	53.7	555573	6419261
54.8.	53.8	555536	6419361
54.9.	53.9	555506	6419375
54.10.	53.10	555471	6419410
54.11.	53.11	555468	6419467
54.12.	53.12	555437	6419502

55. Dabas lieguma zonas 54.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
55.1.	54.1	556158	6420252
55.2.	54.2	556192	6420387
55.3.	54.3	556217	6420428
55.4.	54.4	556329	6420517
55.5.	54.5	556395	6420537
55.6.	54.6	556462	6420565
55.7.	54.7	556484	6420591
55.8.	54.8	556527	6420544
55.9.	54.9	556547	6420492
55.10.	54.10	556499	6420510
55.11.	54.11	556452	6420503
55.12.	54.12	556386	6420481
55.13.	54.13	556320	6420468
55.14.	54.14	556302	6420453
55.15.	54.15	556233	6420409
55.16.	54.16	556197	6420357
55.17.	54.17	556179	6420271
55.18.	54.18	556192	6420253

56. Dabas lieguma zonas 55.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
56.1.	55.1	557134	6421081
56.2.	55.2	557150	6421083
56.3.	55.3	557156	6421052
56.4.	55.4	557212	6421039
56.5.	55.5	557236	6421026
56.6.	55.6	557245	6420988
56.7.	55.7	557237	6420948
56.8.	55.8	557249	6420921
56.9.	55.9	557255	6420874
56.10.	55.10	557273	6420840
56.11.	55.11	557276	6420786
56.12.	55.12	557294	6420746
56.13.	55.13	557296	6420685
56.14.	55.14	557244	6420662
56.15.	55.15	557194	6420649
56.16.	55.16	557180	6420627
56.17.	55.17	557160	6420611
56.18.	55.18	557141	6420610
56.19.	55.19	557115	6420627
56.20.	55.20	557142	6420635
56.21.	55.21	557153	6420644
56.22.	55.22	557144	6420650
56.23.	55.23	557108	6420656
56.24.	55.24	557108	6420667
56.25.	55.25	557173	6420678
56.26.	55.26	557205	6420706
56.27.	55.27	557190	6420796
56.28.	55.28	557143	6420823
56.29.	55.29	557114	6420858
56.30.	55.30	557113	6420897
56.31.	55.31	557143	6420952

57. Dabas lieguma zonas 56.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
57.1.	56.1	559096	6415370
57.2.	56.2	559153	6415378
57.3.	56.3	559129	6415248
57.4.	56.4	559129	6415228
57.5.	56.5	559089	6415148
57.6.	56.6	559088	6415111
57.7.	56.7	559117	6415046

57.8.	56.8	559207	6414999
57.9.	56.9	559372	6415000
57.10.	56.10	559570	6414834
57.11.	56.11	559617	6414827
57.12.	56.12	559681	6414827
57.13.	56.13	559724	6414796
57.14.	56.14	559749	6414749
57.15.	56.15	559741	6414645
57.16.	56.16	559732	6414605
57.17.	56.17	559734	6414379
57.18.	56.18	559800	6414246
57.19.	56.19	559824	6414236
57.20.	56.20	559855	6414185
57.21.	56.21	559858	6414128
57.22.	56.22	559834	6414092
57.23.	56.23	559819	6413994
57.24.	56.24	559848	6413901
57.25.	56.25	559920	6413790
57.26.	56.26	560045	6413700
57.27.	56.27	560272	6413746
57.28.	56.28	560429	6413810
57.29.	56.29	560505	6413817
57.30.	56.30	560604	6413849
57.31.	56.31	560696	6413886
57.32.	56.32	560851	6413816
57.33.	56.33	560954	6413709
57.34.	56.34	561048	6413620
57.35.	56.35	561077	6413604
57.36.	56.36	561196	6413579
57.37.	56.37	561193	6413513
57.38.	56.38	561201	6413470
57.39.	56.39	561228	6413445
57.40.	56.40	561256	6413425
57.41.	56.41	561284	6413367
57.42.	56.42	561268	6413344
57.43.	56.43	561297	6413267
57.44.	56.44	561297	6413221
57.45.	56.45	561321	6413185
57.46.	56.46	561301	6413174
57.47.	56.47	561332	6413090
57.48.	56.48	561304	6413044
57.49.	56.49	561306	6412944
57.50.	56.50	561251	6412870
57.51.	56.51	561206	6412871
57.52.	56.52	561196	6412945
57.53.	56.53	561221	6412964
57.54.	56.54	561221	6413003

57.55.	56.55	561204	6413021
57.56.	56.56	561232	6413057
57.57.	56.57	561230	6413174
57.58.	56.58	561196	6413203
57.59.	56.59	561230	6413230
57.60.	56.60	561220	6413277
57.61.	56.61	561186	6413290
57.62.	56.62	561188	6413357
57.63.	56.63	561161	6413416
57.64.	56.64	561150	6413494
57.65.	56.65	561149	6413543
57.66.	56.66	561106	6413538
57.67.	56.67	561039	6413608
57.68.	56.68	561018	6413614
57.69.	56.69	560995	6413597
57.70.	56.70	560981	6413565
57.71.	56.71	560967	6413562
57.72.	56.72	560967	6413597
57.73.	56.73	560985	6413639
57.74.	56.74	560967	6413664
57.75.	56.75	560939	6413680
57.76.	56.76	560772	6413726
57.77.	56.77	560708	6413758
57.78.	56.78	560652	6413666
57.79.	56.79	560660	6413603
57.80.	56.80	560288	6413604
57.81.	56.81	560172	6413648
57.82.	56.82	560080	6413636
57.83.	56.83	559994	6413654
57.84.	56.84	559935	6413688
57.85.	56.85	559864	6413763
57.86.	56.86	559798	6413881
57.87.	56.87	559785	6413831
57.88.	56.88	559829	6413721
57.89.	56.89	559805	6413700
57.90.	56.90	559772	6413715
57.91.	56.91	559759	6413707
57.92.	56.92	559742	6413661
57.93.	56.93	559735	6413718
57.94.	56.94	559695	6413722
57.95.	56.95	559677	6413711
57.96.	56.96	559641	6413659
57.97.	56.97	559604	6413615
57.98.	56.98	559610	6413553
57.99.	56.99	559604	6413528
57.100.	56.100	559581	6413519
57.101.	56.101	559554	6413517

57.102.	56.102	559579	6413634
57.103.	56.103	559605	6413691
57.104.	56.104	559669	6413748
57.105.	56.105	559667	6413837
57.106.	56.106	559584	6414013
57.107.	56.107	559599	6414133
57.108.	56.108	559631	6414121
57.109.	56.109	559642	6414180
57.110.	56.110	559630	6414212
57.111.	56.111	559438	6414172
57.112.	56.112	559376	6414126
57.113.	56.113	559330	6414116
57.114.	56.114	559169	6414933
57.115.	56.115	559084	6414914
57.116.	56.116	559069	6414954
57.117.	56.117	559069	6415033
57.118.	56.118	559051	6415153
57.119.	56.119	559059	6415194
57.120.	56.120	559094	6415271

58. Dabas lieguma zonas 57.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
58.1.	57.1	557600	6420528
58.2.	57.2	557693	6420631
58.3.	57.3	557741	6420708
58.4.	57.4	557752	6420768
58.5.	57.5	557794	6420814
58.6.	57.6	557819	6420827
58.7.	57.7	557832	6420857
58.8.	57.8	557812	6420937
58.9.	57.9	557897	6420963
58.10.	57.10	557963	6421060
58.11.	57.11	558012	6421070
58.12.	57.12	558021	6421032
58.13.	57.13	557964	6420945
58.14.	57.14	558045	6420887
58.15.	57.15	558204	6420939
58.16.	57.16	558197	6420854
58.17.	57.17	558179	6420582
58.18.	57.18	558136	6420605
58.19.	57.19	558080	6420618
58.20.	57.20	558028	6420680
58.21.	57.21	557924	6420690
58.22.	57.22	557866	6420708
58.23.	57.23	557796	6420660

58.24.	57.24	557744	6420646
58.25.	57.25	557838	6420584
58.26.	57.26	557840	6420526
58.27.	57.27	557864	6420529
58.28.	57.28	557885	6420496
58.29.	57.29	557941	6420497
58.30.	57.30	557976	6420512
58.31.	57.31	557995	6420481
58.32.	57.32	557982	6420472
58.33.	57.33	557998	6420411
58.34.	57.34	557992	6420393
58.35.	57.35	557955	6420419
58.36.	57.36	557954	6420409
58.37.	57.37	557893	6420451
58.38.	57.38	557754	6420475
58.39.	57.39	557641	6420524

59. Dabas lieguma zonas 58.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
59.1.	58.1	558149	6420068
59.2.	58.2	558183	6420101
59.3.	58.3	558225	6420063
59.4.	58.4	558254	6420065
59.5.	58.5	558272	6420038
59.6.	58.6	558270	6420019
59.7.	58.7	558243	6420026
59.8.	58.8	558227	6420035
59.9.	58.9	558206	6420040

60. Dabas lieguma zonas 59.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
60.1.	59.1	558334	6419940
60.2.	59.2	558355	6419945
60.3.	59.3	558450	6419849
60.4.	59.4	558487	6419833
60.5.	59.5	558497	6419762
60.6.	59.6	558454	6419762
60.7.	59.7	558443	6419748
60.8.	59.8	558438	6419732
60.9.	59.9	558440	6419716
60.10.	59.10	558449	6419688
60.11.	59.11	558456	6419620
60.12.	59.12	558438	6419563

60.13.	59.13	558463	6419490
60.14.	59.14	558437	6419476
60.15.	59.15	558436	6419490
60.16.	59.16	558428	6419496
60.17.	59.17	558401	6419500
60.18.	59.18	558396	6419557
60.19.	59.19	558383	6419584
60.20.	59.20	558372	6419641
60.21.	59.21	558351	6419655
60.22.	59.22	558345	6419668
60.23.	59.23	558357	6419688
60.24.	59.24	558351	6419748
60.25.	59.25	558346	6419768
60.26.	59.26	558344	6419858
60.27.	59.27	558357	6419867
60.28.	59.28	558375	6419893

61. Dabas lieguma zonas 60.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
61.1.	60.1	559480	6419895
61.2.	60.2	559572	6419870
61.3.	60.3	559620	6419890
61.4.	60.4	559684	6419941
61.5.	60.5	559713	6419952
61.6.	60.6	559724	6419911
61.7.	60.7	559701	6419900
61.8.	60.8	559617	6419824
61.9.	60.9	559610	6419733
61.10.	60.10	559622	6419738
61.11.	60.11	559742	6419612
61.12.	60.12	559773	6419561
61.13.	60.13	559749	6419545
61.14.	60.14	559675	6419565
61.15.	60.15	559633	6419638
61.16.	60.16	559553	6419727
61.17.	60.17	559473	6419787

62. Dabas lieguma zonas 61.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
62.1.	61.1	559856	6417629
62.2.	61.2	559876	6417688
62.3.	61.3	559898	6417703
62.4.	61.4	559920	6417699
62.5.	61.5	560141	6417577

62.6.	61.6	560232	6417478
62.7.	61.7	560206	6417301
62.8.	61.8	560061	6417294
62.9.	61.9	560120	6417393
62.10.	61.10	560114	6417477
62.11.	61.11	560045	6417591
62.12.	61.12	559990	6417606
62.13.	61.13	559938	6417601
62.14.	61.14	559883	6417628

63. Dabas lieguma zonas 62.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
63.1.	62.1	559279	6417144
63.2.	62.2	559349	6417159
63.3.	62.3	559277	6416925
63.4.	62.4	559170	6416933
63.5.	62.5	559192	6416954
63.6.	62.6	559235	6417033

64. Dabas lieguma zonas 63.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
64.1.	63.1	559007	6416343
64.2.	63.2	559030	6416354
64.3.	63.3	559028	6416317
64.4.	63.4	559056	6416272
64.5.	63.5	559098	6416235
64.6.	63.6	559155	6416221
64.7.	63.7	559192	6416196
64.8.	63.8	559241	6416107
64.9.	63.9	559214	6416038
64.10.	63.10	559267	6415999
64.11.	63.11	559318	6415896
64.12.	63.12	559220	6415878
64.13.	63.13	559112	6416167
64.14.	63.14	559045	6416203
64.15.	63.15	559017	6416232

65. Dabas lieguma zonas 64.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
65.1.	64.1	559291	6416174
65.2.	64.2	559362	6416139
65.3.	64.3	559409	6416252

65.4.	64.4	559456	6416172
65.5.	64.5	559454	6416091
65.6.	64.6	559548	6416074
65.7.	64.7	559502	6415937
65.8.	64.8	559464	6415930
65.9.	64.9	559473	6416023
65.10.	64.10	559456	6416057
65.11.	64.11	559431	6416067
65.12.	64.12	559400	6416071
65.13.	64.13	559299	6416114
65.14.	64.14	559284	6416155

66. Dabas lieguma zonas 65.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
66.1.	65.1	543433	6411135
66.2.	65.2	543448	6411187
66.3.	65.3	543544	6411268
66.4.	65.4	543566	6411261
66.5.	65.5	543570	6411232
66.6.	65.6	543478	6411146
66.7.	65.7	543523	6411099
66.8.	65.8	543491	6411071

### III. Ainavu aizsardzības zona

67. Ainavu aizsardzības zonas 1.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
67.1.	1.1	528033	6406955
67.2.	1.2	528353	6407026
67.3.	1.3	528499	6406336
67.4.	1.4	528063	6406430

68. Ainavu aizsardzības zonas 2.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
68.1.	2.1	527907	6409100
68.2.	2.2	528546	6409254
68.3.	2.3	528776	6408213
68.4.	2.4	528133	6408068

69. Ainavu aizsardzības zonas 3.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
69.1.	3.1	545907	6411231
69.2.	3.2	546113	6411388
69.3.	3.3	546213	6411337
69.4.	3.4	546196	6411292
69.5.	3.5	546207	6411059
69.6.	3.6	546199	6411008
69.7.	3.7	546080	6410740
69.8.	3.8	545947	6410596
69.9.	3.9	545977	6410570
69.10.	3.10	546012	6410360
69.11.	3.11	545847	6410325
69.12.	3.12	545781	6410473
69.13.	3.13	545859	6410579
69.14.	3.14	545917	6411171

70. Ainavu aizsardzības zonas 4.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
70.1.	4.1	546112	6409598
70.2.	4.2	546448	6409898
70.3.	4.3	546476	6409616
70.4.	4.4	546119	6409573

71. Ainavu aizsardzības zonas 5.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
71.1.	5.1	547102	6410728
71.2.	5.2	547255	6410979
71.3.	5.3	547302	6410699
71.4.	5.4	547050	6410668

72. Ainavu aizsardzības zonas 6.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
72.1.	6.1	554291	6420122
72.2.	6.2	554657	6419926
72.3.	6.3	554802	6420172
72.4.	6.4	554902	6420176
72.5.	6.5	554820	6419990
72.6.	6.6	554831	6419950
72.7.	6.7	554905	6419975

72.8.	6.8	555062	6419969
72.9.	6.9	555205	6419957
72.10.	6.10	555361	6419926
72.11.	6.11	555323	6419878
72.12.	6.12	555162	6419899
72.13.	6.13	554989	6419905
72.14.	6.14	554846	6419891
72.15.	6.15	554666	6419871
72.16.	6.16	554588	6419889
72.17.	6.17	554286	6420051

73. Ainavu aizsardzības zonas 7.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
73.1.	7.1	556686	6420000
73.2.	7.2	556850	6420000
73.3.	7.3	556961	6419856
73.4.	7.4	556978	6419840
73.5.	7.5	556997	6419875
73.6.	7.6	557023	6419884
73.7.	7.7	557032	6419911
73.8.	7.8	557070	6419961
73.9.	7.9	557101	6419983
73.10.	7.10	557093	6420000
73.11.	7.11	557168	6420001
73.12.	7.12	557224	6419642
73.13.	7.13	556841	6419642
73.14.	7.14	556834	6419747
73.15.	7.15	556746	6419913

74. Ainavu aizsardzības zonas 8.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
74.1.	8.1	558916	6419302
74.2.	8.2	559339	6419368
74.3.	8.3	559397	6419324
74.4.	8.4	559439	6418797
74.5.	8.5	559478	6418803
74.6.	8.6	559489	6418680
74.7.	8.7	559374	6418193
74.8.	8.8	559146	6418142

75. Ainavu aizsardzības zonas 9.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
75.1.	9.1	558302	6416315
75.2.	9.2	558596	6416369
75.3.	9.3	558567	6416154
75.4.	9.4	558562	6415697
75.5.	9.5	558552	6415553
75.6.	9.6	558618	6415509
75.7.	9.7	558632	6415442
75.8.	9.8	558508	6415248
75.9.	9.9	558514	6415180
75.10.	9.10	558589	6415019
75.11.	9.11	558605	6414812
75.12.	9.12	558488	6414787
75.13.	9.13	558375	6415485
75.14.	9.14	558423	6415543

76. Ainavu aizsardzības zonas 10.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
76.1.	10.1	560323	6414976
76.2.	10.2	560561	6414958
76.3.	10.3	560628	6414660
76.4.	10.4	560525	6414659
76.5.	10.5	560531	6414387
76.6.	10.6	560504	6414372
76.7.	10.7	560504	6414351
76.8.	10.8	560276	6414368

#### IV. Neitrālā zona

77. Neitrālās zonas 1.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
77.1.	1.1	521351	6400888
77.2.	1.2	521318	6401170
77.3.	1.3	521537	6401559
77.4.	1.4	521700	6401496
77.5.	1.5	523948	6401478
77.6.	1.6	523885	6401086
77.7.	1.7	523998	6400947
77.8.	1.8	523969	6400861
77.9.	1.9	523857	6400759
77.10.	1.10	523809	6400668

77.11.	1.11	523609	6400477
77.12.	1.12	523554	6400298
77.13.	1.13	521825	6400833

78. Neitrālās zonas 2.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
78.1.	2.1	523988	6401497
78.2.	2.2	524436	6401750
78.3.	2.3	524711	6401849
78.4.	2.4	524917	6401892
78.5.	2.5	525031	6401956
78.6.	2.6	525111	6401791
78.7.	2.7	525081	6401761
78.8.	2.8	525000	6401728
78.9.	2.9	525000	6401695
78.10.	2.10	524899	6401662
78.11.	2.11	524849	6401638
78.12.	2.12	524818	6401615
78.13.	2.13	524774	6401597
78.14.	2.14	524737	6401566
78.15.	2.15	524671	6401507
78.16.	2.16	524648	6401504
78.17.	2.17	524650	6401490
78.18.	2.18	524638	6401488
78.19.	2.19	524592	6401467
78.20.	2.20	524514	6401449
78.21.	2.21	524491	6401451
78.22.	2.22	524425	6401416
78.23.	2.23	524399	6401385
78.24.	2.24	524356	6401322
78.25.	2.25	524276	6401231
78.26.	2.26	524241	6401311
78.27.	2.27	524386	6401437
78.28.	2.28	524377	6401446
78.29.	2.29	524376	6401465
78.30.	2.30	524343	6401494

79. Neitrālās zonas 3.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
79.1.	3.1	529102	6411849
79.2.	3.2	529272	6411763
79.3.	3.3	529253	6411724
79.4.	3.4	529083	6411810

80. Neitrālās zonas 4.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
80.1.	4.1	529858	6413148
80.2.	4.2	529881	6413148
80.3.	4.3	529857	6413136
80.4.	4.4	529855	6413115
80.5.	4.5	529907	6413094
80.6.	4.6	529912	6413083
80.7.	4.7	529892	6413066
80.8.	4.8	529902	6413035
80.9.	4.9	529870	6413021
80.10.	4.10	529856	6413009
80.11.	4.11	529838	6413033
80.12.	4.12	529825	6413070
80.13.	4.13	529824	6413110
80.14.	4.14	529831	6413137

81. Neitrālās zonas 5.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
81.1.	5.1	529886	6413148
81.2.	5.2	529974	6413146
81.3.	5.3	529969	6413116
81.4.	5.4	530007	6413052
81.5.	5.5	529906	6413037
81.6.	5.6	529897	6413064
81.7.	5.7	529917	6413080
81.8.	5.8	529910	6413099
81.9.	5.9	529859	6413118
81.10.	5.10	529860	6413131

82. Neitrālās zonas 6.daļas robežpunktū koordinātas:

Nr.p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
82.1.	6.1	530308	6412998
82.2.	6.2	530546	6412838
82.3.	6.3	530468	6412722
82.4.	6.4	530437	6412728
82.5.	6.5	530441	6412743
82.6.	6.6	530431	6412775
82.7.	6.7	530405	6412799
82.8.	6.8	530337	6412845
82.9.	6.9	530313	6412877
82.10.	6.10	530301	6412882

83. Neitrālās zonas 7.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr.p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
83.1.	7.1	538576	6416529
83.2.	7.2	538713	6416393
83.3.	7.3	538798	6416276
83.4.	7.4	538929	6416016
83.5.	7.5	539029	6415858
83.6.	7.6	539209	6415635
83.7.	7.7	539262	6415583
83.8.	7.8	539171	6415473
83.9.	7.9	539128	6415509
83.10.	7.10	539113	6415495
83.11.	7.11	539087	6415506
83.12.	7.12	539065	6415497
83.13.	7.13	539045	6415501
83.14.	7.14	538966	6415493
83.15.	7.15	538952	6415487
83.16.	7.16	538943	6415516
83.17.	7.17	538919	6415526
83.18.	7.18	538912	6415554
83.19.	7.19	538872	6415545
83.20.	7.20	538857	6415553
83.21.	7.21	538845	6415545
83.22.	7.22	538818	6415551
83.23.	7.23	538806	6415560
83.24.	7.24	538782	6415569
83.25.	7.25	538796	6415607
83.26.	7.26	538716	6415648
83.27.	7.27	538724	6415696
83.28.	7.28	538678	6415784
83.29.	7.29	538714	6415864
83.30.	7.30	538688	6415894
83.31.	7.31	538657	6415907
83.32.	7.32	538594	6415946
83.33.	7.33	538516	6416087
83.34.	7.34	538461	6416189
83.35.	7.35	538515	6416202
83.36.	7.36	538512	6416249
83.37.	7.37	538496	6416295
83.38.	7.38	538465	6416285
83.39.	7.39	538444	6416313
83.40.	7.40	538460	6416328
83.41.	7.41	538400	6416387
83.42.	7.42	538456	6416414
83.43.	7.43	538397	6416478
83.44.	7.44	538426	6416502

83.45.	7.45	538500	6416466
--------	------	--------	---------

84. Neitrālās zonas 8.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
84.1.	8.1	543773	6411243
84.2.	8.2	544008	6410983
84.3.	8.3	544381	6411089
84.4.	8.4	544391	6411037
84.5.	8.5	544999	6410985
84.6.	8.6	545055	6411243
84.7.	8.7	545476	6411488
84.8.	8.8	545906	6411230
84.9.	8.9	545917	6411171
84.10.	8.10	545859	6410579
84.11.	8.11	545781	6410473
84.12.	8.12	545847	6410325
84.13.	8.13	546012	6410360
84.14.	8.14	545977	6410570
84.15.	8.15	545947	6410596
84.16.	8.16	546080	6410740
84.17.	8.17	546199	6411008
84.18.	8.18	546386	6411002
84.19.	8.19	546486	6411077
84.20.	8.20	546529	6411075
84.21.	8.21	546595	6411111
84.22.	8.22	546611	6411173
84.23.	8.23	546641	6411212
84.24.	8.24	546709	6411234
84.25.	8.25	546761	6411187
84.26.	8.26	546783	6411040
84.27.	8.27	546774	6410975
84.28.	8.28	546719	6410759
84.29.	8.29	546662	6410661
84.30.	8.30	546529	6410528
84.31.	8.31	546288	6410357
84.32.	8.32	546165	6410199
84.33.	8.33	546099	6410002
84.34.	8.34	546058	6409936
84.35.	8.35	545986	6409883
84.36.	8.36	545709	6409776
84.37.	8.37	545757	6409578
84.38.	8.38	545841	6409583
84.39.	8.39	545959	6409604
84.40.	8.40	545967	6409576
84.41.	8.41	546107	6409613

84.42.	8.42	546112	6409598
84.43.	8.43	546119	6409573
84.44.	8.44	546187	6409350
84.45.	8.45	545862	6409185
84.46.	8.46	545727	6409250
84.47.	8.47	545765	6409447
84.48.	8.48	545736	6409487
84.49.	8.49	545647	6409539
84.50.	8.50	545534	6409658
84.51.	8.51	545482	6409635
84.52.	8.52	545418	6409766
84.53.	8.53	545380	6409773
84.54.	8.54	545156	6409521
84.55.	8.55	544440	6409894
84.56.	8.56	544389	6409935
84.57.	8.57	544327	6410022
84.58.	8.58	544215	6410011
84.59.	8.59	544083	6410035
84.60.	8.60	543852	6410297
84.61.	8.61	543907	6410346
84.62.	8.62	543805	6410460
84.63.	8.63	543681	6410566
84.64.	8.64	543692	6410600
84.65.	8.65	543709	6410624
84.66.	8.66	543620	6410669
84.67.	8.67	543585	6410718
84.68.	8.68	543495	6410923
84.69.	8.69	543470	6411067
84.70.	8.70	543432	6411134
84.71.	8.71	543464	6411190
84.72.	8.72	543505	6411213
84.73.	8.73	543539	6411253
84.74.	8.74	543556	6411246
84.75.	8.75	543578	6411261
84.76.	8.76	543584	6411242
84.77.	8.77	543669	6411269

85. Neitrālās zonas 9.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunkts	X koordināta	Y koordināta
85.1.	9.1	547434	6414039
85.2.	9.2	547580	6414040
85.3.	9.3	547776	6413917
85.4.	9.4	547879	6413915
85.5.	9.5	547878	6413874
85.6.	9.6	547848	6413795

85.7.	9.7	547922	6413780
85.8.	9.8	547758	6413501
85.9.	9.9	547705	6413443
85.10.	9.10	547583	6413382
85.11.	9.11	547555	6413437
85.12.	9.12	547531	6413435
85.13.	9.13	547510	6413470
85.14.	9.14	547479	6413450
85.15.	9.15	547488	6413554
85.16.	9.16	547416	6413507
85.17.	9.17	547386	6413550
85.18.	9.18	547372	6413645
85.19.	9.19	547427	6413774
85.20.	9.20	547418	6413911

86. Neitrālās zonas 10.daļas robežpunktu koordinātas:

Nr. p.k.	Robežpunktts	X koordināta	Y koordināta
86.1.	10.1	538236	6416151
86.2.	10.2	538402	6416191
86.3.	10.3	538409	6416161
86.4.	10.4	538243	6416121

Vides ministrs

R.Vējonis

3.pielikums  
Ministru kabineta  
2009.gada 10.marta  
noteikumiem Nr.228

### **Speciālās informatīvās zīmes paraugs, tās lietošanas un izveidošanas kārtība**

1. Speciālā informatīvā zīme dabas parka apzīmēšanai (turpmāk – zīme) ir zaļš kvadrātveida laukums baltā ietvarā ar stilizētu ozollapas piktogrammu.



2. Zīmes krāsas (krāsu prasības norādītas *PANTONE*, *CMYK* un *ORACAL* sistēmās) ir šādas:

2.1. kvadrātveida laukums (ozollapas piktogrammas fons) – gaiši zaļā krāsā (*PANTONE 362C* vai *C70 M0 Y100 K0*, vai *ORACAL ECONOMY 064 (yellow green)*);

2.2. ozollapas piktogramma – baltā krāsā;

2.3. ozollapas piktogrammas kontūra un ozollapas dzīslojums – tumši zaļā krāsā (*PANTONE 3425C* vai *C100 M0 Y78 K42*, vai *ORACAL ECONOMY 060 (dark green)*);

2.4. zīmes ietvars – baltā krāsā.

3. Zīmes lietošanas kārtība:

3.1. uzstādot zīmi dabā, izvēlas vienu no šādiem izmēriem:

3.1.1. 300 x 300 mm;

3.1.2. 150 x 150 mm;

3.1.3. 75 x 75 mm;

3.2. poligrāfiskajos izdevumos zīmes izmēru, saglabājot kvadrāta proporcijas, izvēlas atbilstoši lietotajam mērogam, bet ne mazāku kā 5 x 5 mm;

3.3. pārējos gadījumos, kas nav minēti šā pielikuma 3.1. un 3.2.apakšpunktā, var lietot dažādu izmēru zīmes, saglabājot kvadrāta proporcijas;

3.4. zīme nav uzstādāma uz ceļiem (arī sliežu ceļiem).

4. Zīmju izveidošanu (sagatavošanu) un izvietošanu nodrošina Ziemeļvidzemes biosfēras rezervāts sadarbībā ar attiecīgo pašvaldību.

Vides ministrs

R.Vējonis

4.pielikums  
Ministru kabineta  
2009.gada 10.marta  
noteikumiem Nr.228

**Aizsargājamie koki – vietējo un svešzemju sugu dižkoki  
(pēc apkārtmēra vai augstuma)**

Nr. p.k.	Suga	Apkārtmērs 1,3 metru augstumā (metros)	Augstums (metros)
1	2	3	4
<b>I. Vietējās sugas</b>			
1.	Apse ( <i>Populus tremula</i> L.)	3,5	35
2.	Baltalksnis ( <i>Alnus incana</i> (L.) Moench)	1,6	25
3.	Āra bērzs ( <i>Betula pendula</i> Roth)	3,0	33
4.	Purva bērzs ( <i>Betula pubescens</i> Ehrh.)	3,0	32
5.	Pūpolvītols ( <i>Salix caprea</i> L.)	1,9	22
6.	Egle ( <i>Picea abies</i> (L.) Karst.)	3,0	37
7.	Hibrīdais alksnis ( <i>Alnus x pubescens</i> Tausch)	1,5	32
8.	Parastā goba ( <i>Ulmus glabra</i> Huds.)	4,0	28
9.	Parastā ieva ( <i>Padus avium</i> Mill.)	1,7	22
10.	Parastā kļava ( <i>Acer platanoides</i> L.)	3,5	27
11.	Parastā liepa ( <i>Tilia cordata</i> Mill.)	4,0	33
12.	Parastā vīksna ( <i>Ulmus laevis</i> Pall.)	4,0	30
13.	Melnalksnis ( <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.)	3,0	30
14.	Parastais osis ( <i>Fraxinus excelsior</i> L.)	4,0	34
15.	Parastais ozols ( <i>Quercus robur</i> L.)	5,0	32
16.	Parastais skābardis ( <i>Carpinus betulus</i> L.)	1,9	20
17.	Parastais pīlādzis ( <i>Sorbus aucuparia</i> L.)	1,7	21
18.	Parastā priede ( <i>Pinus sylvestris</i> L.)	3,0	38
19.	Šķetra ( <i>Salix pentandra</i> L.)	1,6	22
20.	Zviedrijas kadiķis ( <i>Juniperus communis</i> L. var. <i>suecica</i> Ait.)	0,8	11
<b>II. Svešzemju sugars</b>			
21.	Skujkoki		
21.1.	Balzama baltegle ( <i>Abies balsamea</i> (L.) Mill.)	1,5	24
21.2.	Eiropas baltegle ( <i>Abies alba</i> Mill.)	2,7	32
21.3.	Eiropas ciedrupriede ( <i>Pinus cembra</i> L.)	1,6	22
21.4.	Eiropas lapegle ( <i>Larix decidua</i> Mill.)	3,2	39
21.5.	Kanādas tsuga (hemlokegle) ( <i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carr.)	1,3	15
21.6.	Krievijas lapegle ( <i>Larix ledebourii</i> (Rupr.) Cin.)	3,0	34
21.7.	Melnā priede ( <i>Pinus nigra</i> Arnold)	1,9	23
21.8.	Menzīsa duglāzija ( <i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirb.) Franco)	2,4	-

21.9.	Rietumu tūja ( <i>Thuja occidentalis</i> L.)	1,4	16
21.10.	Sibīrijas baltegle ( <i>Abies sibirica</i> Ledeb.)	1,8	30
21.11.	Sibīrijas ciedrupriede ( <i>Pinus sibirica</i> Du Tour)	1,9	22
21.12.	Veimutpriede ( <i>Pinus strobus</i> L.)	2,7	36
21.13.	Vienkrāsas baltegle ( <i>Abies concolor</i> (Gord. & Glend) Lindl. ex Hildebr.)	1,7	32
22.	Lapu koki		
22.1.	Ailantlapu riekstkoks ( <i>Juglans ailanthifolia</i> Carr.)	1,4	20
22.2.	Āra bērzs, šķeltlapu ( <i>Betula pendula</i> ‘Crispa’)	1,6	25
22.3.	Baltā robīnija ( <i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	1,9	20
22.4.	Baltais vītols ( <i>Salix alba</i> L.)	4,5	20
22.5.	Britānijas goba ( <i>Ulmus glabra</i> var. <i>montana</i> Lindquist)	3,2	30
22.6.	Duglasa krustābele ( <i>Crataegus douglasii</i> Lindl.)	0,8	10
22.7.	Dzeltenais bērzs ( <i>Betula alleghaniensis</i> Britt.)	1,2	15
22.8.	Hibrīdpilādzis ( <i>Sorbus hybrida</i> (L.) L.)	1,0	10
22.9.	Holandes liepa ( <i>Tilia x europaea</i> L.)	2,8	26
22.10.	Kalnu kļava ( <i>Acer pseudoplatanus</i> L.)	2,2	20
22.11.	Krimas liepa ( <i>Tilia x euchlora</i> K. Koch)	1,9	20
22.12.	Lauku kļava ( <i>Acer campestre</i> L.)	1,5	18
22.13.	Mandžūrijas riekstkoks ( <i>Juglans mandshurica</i> Maxim.)	1,6	18
22.14.	Papeles un to hibrīdi ( <i>Populus</i> ģints)	5,0	35
22.15.	Papīra bērzs ( <i>Betula papyrifera</i> Marsh.)	1,6	20
22.16.	Parastais dižskābardis ( <i>Fagus sylvatica</i> L.)	3,8	-
22.17.	Parastais dižskābardis, purpurlapu ( <i>Fagus sylvatica</i> ‘Purpurea Latifolia’)	3,1	30
22.18.	Parastais ozols, piramidālais ( <i>Quercus robur</i> ‘Fastigiata’)	2,4	24
22.19.	Parastā goba, lietussargveida ( <i>Ulmus glabra</i> ‘Camperdown’)	1,9	-
22.20.	Parastā zirgkastaņa ( <i>Aesculus hippocastanum</i> L.)	3,0	23
22.21.	Pelēkais riekstkoks ( <i>Juglans cinerea</i> L.)	2,8	20
22.22.	Pensilvānijas osis ( <i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.)	2,0	23
22.23.	Platlapu liepa ( <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.)	3,1	27
22.24.	Punktainā krustābele ( <i>Crataegus punctata</i> Jacq.)	1,0	8
22.25.	Saldķirsis ( <i>Cerasus avium</i> (L.) Moench)	1,6	12
22.26.	Sarkanais ozols ( <i>Quercus rubra</i> L.)	1,9	27
22.27.	Sarkstošais vītols ( <i>Salix x rubens</i> Schrank)	3,1	25
22.28.	Stepju goba ( <i>Ulmus minor</i> L.)	2,2	20
22.29.	Sudraba kļava ( <i>Acer saccharinum</i> L.)	3,2	26
22.30.	Sudrabvītols ( <i>Salix alba</i> ‘Sericea’)	4,5	20
22.31.	Vācijas krustābele ( <i>Crataegus alemanniensis</i> Cin.)	0,7	10
22.32.	Zaļais osis ( <i>Fraxinus pennsylvanica</i> var. <i>subintegerrima</i> (Vahl) Fern.)	2,0	23
22.33.	Zviedrijas pilādzis ( <i>Sorbus intermedia</i> (Ehrh.) Pers.)	1,9	12