

SIA „I projekts”
Ceriņu iela 4, Ogre
LV-5001

EKSPERTA ATZINUMS PAR SUGU UN BIOTŌPU SASTĀVU
nekustamajā īpašumā
Ogrē Amatnieku ielā 40
(kadastra Nr. 7401 004.0928)

Atzinuma sniegšanas mērķis

Atzinums sagatavots un sniegs sakarā ar paredzēto darbību – detālplānojuma izstrādi un tai sekojošu būvniecību nekustamajā īpašumā Ogrē Amatnieku ielā 40. Atzinums dots uz 3 lapaspusēm.

Teritorijas statuss

Teritorijai nav noteikts aizsardzības statuss; tās tiešā tuvumā nav neviens īpaši aizsargājamas dabas teritorijas, kā arī mikroliegumu vai aizsargājamu dabas pieminekļu. Tuvākā īpaši aizsargājamā teritorija – dabas parks „Ogres Zilie kalni” – atrodas ~3 km attālumā, dabas piemineklis *Ogres dolomītu krauja* atrodas ~0.2 km attālumā Ogres upes pretējā krastā.

Apsekošanas apraksts

Ģeogrāfiski teritorija ietilpst Viduslatvijas zemienes Viduslatvijas nolaidenuma dienvidrietumu daļā morēnas nogulumu areālā ar viegli viļņotu un paugurotu reljefu. Zemesgabals atrodas Ogres upes labajā krastā, ~40 m attālumā no upes krasta, reljefs zemesgabalā ir viegli nolaidena līdzēna plakanvirsa.

Zemesgabala lielākajā daļā ir mežaudze, austrumu un dienvidaustrumu daļā ir ruderālizētu zālāju josla; vairākās vietās gan mežaudzē, gan zālājā ir izraknētas vietas, kā arī mežaudze ir piedrazota ar atkritumiem.

Ziemeļos teritorija robežojas ar pilsētas daudzdzīvokļu namu apbūves teritoriju un garāžām, austrumos ar asfaltētu ielu, dienvidrietumos ir neliela skraja meža josla, aiz kurās ir plaša pilsētas individuālās mazstāvu apbūves zona.

Zemesgabalā nav ūdenstilpju vai ūdensteču.

Zemesgabala dominē vienmuļa līdzēna mitra meža ainava, kurā vāji caurskatāmas ar krūmiem aizaugušas meža platības mijas ar atvērumiem kokaudzē un platībām, kur izcirsts pamežs. Zemesgabala dienvidaustrumu malā ir ainaviski mazvērtīga ruderālizētu zālāju zona ielas malā.

Apsekošanas un izpētes metode

Sugu un biotopu izpēte veikta veģetācijas sezonas beigās, 2012. gada 20. oktobrī, plkst. 15–16; laiks skaidrs, redzamība laba. Veikta biotopu un sugu inventarizācija; lietota transekta metode, platību izstāgājot un reģistrējot (un aprakstot) tajā esošos biotopus, kā arī augu sugas. Galvenā uzmanība pievērsta īpaši aizsargājamu biotopu un sugu konstatēšanai, ja tādi būtu. Biotopi identificēti atbilstoši *Latvijas Biotopu klasifikatoram* (Kabucis (red.) 2001.), kā arī novērtēti atbilstoši Eiropas Savienības nozīmes aizsargājamo biotopu noteikšanas rokasgrāmatai „*Eiropas Savienības aizsargājamie biotopi Latvijā*” (Auniņš (red.) 2010).

Augu sugas un biotopi

Zemesgabala lielāko daļu aizņem mežaudze – priežu slapjais damaksnis (F.2.1.3.¹) (skat. biotopu plānu 1. pielikumā). Valdošā kokaudzes suga ir briestaudzes vecuma un pieaugusi priede *Pinus sylvestris*, piejaukumā ir bērzs *Betula*, kā arī atsevišķi melnalkšķi *Alnus glutinosa*, skrajajā II stāvā ir egles *Picea abies*; kokaudzes slēgums neviemērtīgs, viscaur ir audzes izretinājumi, lielākoties koku grupu izciršanas dēļ. Krūmu stāvs ir vidēji biezs, bet daudzviet tas ir izcirsts, valdošā krūmu suga ir parastais krūklis *Frangula alnus*, piejaukumā ir pīlādzis *Sorbus aucuparia*, kārkli *Salix*, kā arī koku paauga: ozols *Quercus robur*, kļavas *Acer*, apse *Populus tremula*, bērzs *Betula*. Lakstaugu stāvā dominē mellene *Vaccinium myrtillus*, pazeminājumos bieži ir molīnija *Molinia caerulea* un plavas bitene *Geum rivale*, viscaur ir arī izcirtumu un mežmalu sugaras: ērgļpaparde *Pteridium aquilinum*, avenes *Rubus idaeus*, ciesas *Calamagrostis*.

Meža platības dienvidastrumu malā ir neliels priežu-egļu damakšņa/vēra (F.1.1.4., F.1.2.1.)) nogabals; krūmu stāvā diezgan lielā skaitā ir lazda *Corylus avellana*, bet lakstaugu stāvā ne retas ir zeltnātrītes *Galeobdolon luteum* un kumeļpēdas *Asarum europaeum*.

Zemesgabala austrumu malā ir nekoptu un neizmantotu zālaju josla; mozaiku veido kamolzāles *Dactylis glomerata* un timotiņa *Phleum pratense* zālājs (E.2.3.1.), slotiņu ciesas *Calamagrostis epigeios* zālājs (E.3.2.7.), kā arī nelielas nezālienēs (K.2.) un ruderālizētu augstzālāju laukumi (E.5.1.).

Biotopu un sugu daudzveidība zemesgabala ir neliela.

Zemesgabala nav konstatētas īpaši aizsargājamu vai retu augu sugu dzīvotnes, nav īpaši aizsargājami biotopi.

Paredzētās darbības iespējamā ietekme uz teritoriju un tās dabas vērtībām

Apsekota zemes īpašums atrodas pilsētā, tas robežojas ar ielām un ceļiem, mežs tā teritorijā ir cilvēka ietekmēs; antropogēnas izcelsmes biotopi teritorijā aizņem ~30% no platības, ~70% teritorijas ir dabiski, bet cilvēka ietekmēti biotopi.

Plānotās darbības – detālplānojuma izstrāde, kā arī tai sekojošā būvniecība – neatstās negatīvu ietekmi uz vidi un teritorijas dabas vērtībām, kā arī nedegradēs apkārtējo ainavu.

Gala atzinums:

- Zemesīpašumā ir parasti un Latvijā izplatīti biotopi, lielāko platību aizņem cilvēka ietekmēta daļēji izcirsta priežu mežaudze.
- Zemesīpašumā nav īpaši aizsargājamu biotopu, kā arī nav īpaši aizsargājamu vai Latvijā retu augu sugu dzīvotņu; nav lielu dimensiju vai ainaviski izteiksmīgu koku.
- Paredzētās darbības neradīs negatīvu ietekmi uz apkārtējās teritorijas sugu un biotopu daudzveidību, kā arī uz ainavas kvalitāti.

20.12.2012.


(Māris Laivins),

sugu un biotopu ekspersts, sertifikāts Nr. 004. Atzinums sniegts par biotopu grupām meži un zālāji un par sugu grupu vaskulārie augi.

¹ Biotopa numurs Latvijas biotopu klasifikatorā

1. pielikums

BIOTOPU PLĀNS



- | | | | |
|--|----------------------------|--|--|
| | Priežu slapjais damaksnis | | Nezāliene |
| | Priežu damaksnis | | Slotīpu ciesas zālājs/ruderalizēts augstzālājs |
| | Timotiņa-kamolzāles zālājs | | |