

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

Atzinuma sniegšanas mērķis

Atzinums sagatavots un sniegts 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 nevienas īpaši aizsargājamas dabas teritorijas, kā arī mikroliegumu vai aizsargājamu dabas pieminekļu. Tuvākā īpaši aizsargājama teritorija – dabas parks „Ogres Zilie kalni” – atrodas ~3 km attālumā, dabas piemineklis *Ogres dolomītu krauja* atrodas ~0.2 km attālumā Ogres upes pretējā krastā.

Apsekotās teritorijas 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 līdzena plakanvirsa.

Zemesgabala lielākajā daļā ir mežaudze, austrumu un dienvidaustrumu daļā ir ruderalizētu zālāju josla; vairākās vietās gan mežaudzē, gan zālājā ir izrakņātas 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 kuras ir plaša pilsētas individuālās mazstāvu apbūves zona.

Zemesgabalā nav ūdenstilpju vai ūdensteču.

Zemesgabalā dominē vienmuļa līdzena 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 ruderalizētu 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 transektu metode, platību izstaigājot un reģistrējot (un aprakstot) tajā esošos biotopus, kā arī augu sugas. Galvenā uzmanība pievērsta īpaši aizsargājamo 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 aizsargājami 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 melnalkšņi *Alnus glutinosa*, skrajajā II stāvā ir egles *Picea abies*; kokaudzes slēgums nevienmērīgs, 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 melle *Vaccinium myrtillus*, pazeminājumos bieži ir molīnija *Molinia caerulea* un pļavas bitene *Geum rivale*, viscaur ir arī izcirtumu un mežmalu sugas: ērgļpaparde *Pteridium aquilinum*, avenes *Rubus idaeus*, ciskas *Calamagrostis*.

Meža platības dienvidaustrumu 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 zeltņātrītes *Galeobdolon luteum* un kumelīpēdas *Asarum europaeum*.

Zemesgabala austrumu malā ir nekoptu un neizmantotu zālāju josla; mozaīku veido kamolzāles *Dactylis glomerata* un timotiņa *Phleum pratense* zālājs (E.2.3.1.), slotiņu ciskas *Calamagrostis epigeios* zālājs (E.3.2.7.), kā arī nelielas nezālienes (K.2.) un ruderalizētu augstzālāju laukumi (E.5.1.).

Biotopu un sugu daudzveidība zemesgabalā ir neliela.

Zemesgabalā nav konstatētas īpaši aizsargājama vai retu augu sugu dzīvotnes, nav īpaši aizsargājami biotopi.

Paredzētās darbības iespējamā ietekme uz teritoriju un tās dabas vērtībām

Apsēkotais zemes īpašums atrodas pilsētā, tas robežojas ar ielām un ceļiem, mežs tā teritorijā ir cilvēka ietekmēts; 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 aizsargājama biotopu, kā arī nav īpaši aizsargājama 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 Laiviņš),

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

¹ Biotopa numurs Latvijas biotopu klasifikatorā

BIOTOPU PLĀNS



- | | | | |
|---|----------------------------|--|---|
|  | Priežu slapjais damaksnis |  | Nezāliene |
|  | Priežu damaksnis |  | Slotiņu ciskas
zālājs/ruderalizēts augstzālājs |
|  | Timotiņa-kamolzāles zālājs | | |