



Latvijas Lauksaimniecības universitāte

Meža fakultāte

Akadēmijas iela 11, Jelgava, LV-3001, LATVIJA; tālr: 3021619, fakss: 3021619; e-pasts: mfdek@cs.llu.lv

22.04.2004 Nr. 66-7/238

### Eksperta atzinums par biotopiem

Saskaņā ar VARAM un ZM apstiprināto ekspertu sarakstu "Nozaru eksperti, kuri tiesīgi sniegt atzinumus par mikroliegumu izveidošanu", kas izdots sakarā ar 30.01.2001. MK noteikumiem Nr.45 "Mikroliegumu izveidošanas, aizsardzības un apsaimniekošanas noteikumi" 24.punktu, ZM instrukciju Nr.7 (09.11.2001.) "Meža biotopu, kuriem izveidojami mikroliegumi, noteikšanas metodika", MK noteikumiem Nr. 421 (30.01.2001.) "Īpaši aizsargājamo biotopu veidu saraksts" un VMD instrukciju (05.03.2002.) "Īpaši aizsargājamo meža iecirkņu izvērtēšanas kārtība", apsekots un novērtēts objekts Rīgas rajona Garkalnes pagastā:

#### "VECBRIEZES" (Kadastra Nr. 8060 012 0002)

Objekta platība 17,7 ha, no kuriem lauksaimniecībā izmantojamā zeme (aramzeme) aizņem 2,6 ha un meži - 14,6 ha.

Meža platība vērtējama kā saimnieciskie meži. Meža platībā konstatēta dzīvotspējīga ierobežoti izmantojamās īpaši aizsargājamās sugas - gada staipekņa *Lycopodium annotinum* populācija (pielikumā: zemes robežu plāns ar iezīmētu sugas atradnī).

Lauksaimniecībā izmantojamā zeme (aramzeme) vērtējama kā atmata, kurā dominē smiltāju ciesa, parastā vībotne un parastais pelašķis. Tajā nav konstatētas dabiska pļavas biotopa pazīmes: neielabotu pļavu indikatorsugas, kā arī īpaši aizsargājamās un retās augu sugas un augu sugas, kurām veidojami mikroliegumi.

#### Slēdziens:

Visā objekta platībā nav konstatēti dabiskie meža un aizsargājamie biotopi.

Mežā konstatēta ierobežoti izmantojamā īpaši aizsargājamā suga - gada staipeknis *Lycopodium annotinum* (pielikumā: zemes robežu plāns ar iezīmētu sugas atradnī).

Lai saglabātu sugu, jāsaglabā mežaudze sugas atradnes platībā. Generālā plāna izstrādes gaitā nepieciešams būvju izvietojuma saskaņojums ar biotopu ekspertiem.

Lauksaimniecībā izmantojamā zemē nav konstatētas dabiska pļavas biotopa pazīmes, kā arī īpaši aizsargājamās un retās augu sugas un augu sugas, kurām veidojami mikroliegumi.

LLU Meža fakultātes  
Mežkopības katedras docente,  
eksperte

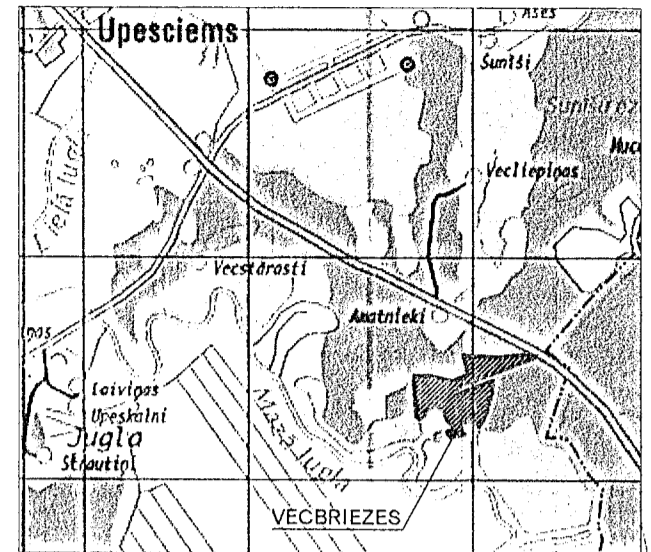


Inga Straupe

# GENERĀLAIS PLĀNS.

M 1:1 000

PROJEKTĒJAMĀS TERITORIJAS IZVIETOJUMA SHĒMA



UGUNSDZĒSĪBAS

UDENSNAMS

VIEGLOĀDS

ROBEŽA

Z

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+