

### Ainavu ekoloģiskais plāns (ainavu telpas struktūras elementi)

<b>Zonas Nr.:7.3</b>	<b>Poligons Nr.:2 (Ārciema – Ungurpils mozaīkveida ainava)</b>
<b>1. Ainavas attīstības mērķis</b>	Saglabāt mozaīkveida ainavu ar dažādiem zemes lietojuma veidiem.
<b>2. Pašreizējā ainavas struktūra (zemes izmantošana, matricas un plankumi, ekotonu raksturojums)</b>	Mežu zemes – 3912.7 ha, Lauksaimniecībā izmantojamās zemes ar viensētu puduriem un nelieliem meža plankumiem – 5604 ha. Teritorijai raksturīga mozaīkveida ainava, kurā mijas lielāki mežu un lauksaimniecības zemju masīvi. Mozaīkveida struktūras veidošanos veicina dispersais viensētu izvietojums, nelieli meža un krūmu puduri, kā arī lauksaimniecības zemes ar dažādu izmantošanas veidu (aramzemes, pļavas, ganības). Mežu teritorijās atsevišķās vietās sastopami lauksaimniecības zemju plankumi.
<b>3. Bioloģiskās daudzveidības raksturojums</b> (sugas, biotopi, ekosistēmas)	Pateicoties mozaīkveida struktūrai un piemērotām mežaudzēm un lauksaimniecības zemju izmantošanai, teritorija piemērota indikatorsugai mazajam ērglim. Daļa teritorijas mežu piemērota melnajam stārķim un daļa ietilpst lāča koridorā.
<b>4. Pašreizējās ainavas estētiskās un kultūrvēsturiskās vērtības</b>	Poligona dienvidu daļā starp Svētupi un Āsteres ezeru izdalītas estētiski nozīmīgas ainavas. Ap Pāles ciemu izdalīta kultūrvēsturiski nozīmīga teritorija. Kā kultūrvēsturiski nozīmīga teritorija iezīmēta arī Drieliņu muiža un kalēju pusmuiža.
<b>5. Vispārējās tendences ainavas struktūras attīstībā un to ietekmējošie faktori</b>	Pamatā teritorijas tiek apsaimniekotas (mežsaimnieciskā darbība, apsētas, pļautas, noganītas).
<b>6. Ainavu vai ainavu elementu pašreizējais aizsardzības režīms un tā ietekme uz ainavu struktūru</b>	Praktiski visa teritorija ietilpst ZBR neitrālajā zonā, nelielas platības gar Svētupi (aptuveni 200 ha) atrodas ainavu aizsardzības zonā.
<b>7. Vēlamā ainavu struktūras un tās elementu attīstība</b>	Mozaīkveida ainava, kurā aptuveni vienādās daļās sastopamas lauksaimniecībā izmantojamās zemes (galvenokārt ekstensīvi) un jauktu vai lapu koku meži uz auglīgām un vidēji mitrām/mitrām augsnēm, lauksaimniecībā izmantojamās zemēs atsevišķi augoši koki, koku grupas vai rindas. Lauksaimniecībā izmantojamajās zemēs saglabājami atsevišķi augoši koki, to grupas un rindas kā nozīmīgas vertikālas struktūras barības objektu novērošanai. LIZ platības attiecībā pret meža zemēm saglabājamās patreizējā apjomā (optimālā proporcija 1:1).

Zonas Nr:7.3	Poligons Nr.:2 (Ārciema – Ungurpils mozaīkveida ainava)
	<p>Nav vēlama rapša un atjaunojamo enerģētisko kultūru plantāciju un jaunu meliorācijas sistēmu ierīkošana, kas samazinātu barošanās biotopu īpatsvaru un kvalitāti. Nav vēlama jaunu lielu ciematu un ceļu izveidošana, kas būtu papildus traucējuma faktors (viensētu celtniecība pieļaujama).</p> <p>Nav vēlama mežu platības palielināšana un jaunu meliorācijas sistēmu ierīkošana.</p> <p>Veicināma jauktu koku mežaudžu veidošanās un saglabāšana.</p>
<b>8. Priekšlikumi ainavas izmantošanai un apsaimniekošanai , t.sk. konkrētas rīcības ( īstermiņa, ilgtermiņa) vēlamā mērķa sasniegšanai</b>	<p>No kopējās LIZ platības vēlams vismaz 80% uzturēt kā zālājus (pļavas, ganības, atmatas). Mērķa sasniegšanai vēlams veicināt lopkopību, piensaimniecību un BVZ izdalīšanu.</p> <p>Apmežojot izcirtumus, jāizvairās no skujkoku monokultūru ierīkošanas (izņemot silā, lānā, mētrājā) un jāveicina jauktu koku (egle, bērzs, apse, melnalksnis, ozols, osis) audžu veidošanās. Meža masīva ārējā, 300 m platā, joslā vismaz 50% īpatsvarā jā saglabā mežaudzes ar vecumu ne mazāku par 80 gadiem.</p>
<b>9. Priekšlikumi ZVBR zonējuma maiņai</b>	<p>Attiecībā uz LIZ zonējuma izmaiņas nav nepieciešamas.</p> <p>Ap zināmajām mazo ērgļu ligzdām izveidojami mikroliegumi.</p>