

Tā kā par teritoriju nav pieejama pilnīga informācija no meža valsts reģistra datu bāzes, poligona bioloģiskās vērtības, apsaimniekošanas rekomendācijas un novietojums noteikts pēc ekspertu vērtējuma (pieredzes).	
Nacionālas nozīmes mežu un mitrāju kodolzona	Poligona Nr.: 2.1.6.
3. Bioloģiskās daudzveidības raksturojums (sugas, biotopi, ekosistēmas)	Teritorijas piemērotība indikatorsugām: 14 ha aizņem melnajam stārķim piemērotas mežaudzes; 5 ha aizņem melnajai dzilnai piemērotas mežaudzes; 5 ha aizņem dabiskie mežu biotopi; Konstatēts mazais ērglis.
4. Pašreizējās ainavas estētiskās un kultūrvēsturiskās vērtības	Teritorijas estētiskais novērtējums: Teritorijai nepiemīt augsta estētiskā vērtība. Teritorijas kultūrvēsturiskais novērtējums: Teritorijā nav nozīmīgu kultūrvēstures objektu.
5. Vispārējās tendences ainavas struktūras attīstībā un to ietekmējošie faktori	Ainavas struktūras attīstības tendences: Būtiskas izmaiņas ainavas struktūrā nav sagaidāmas. Nozīmīgākās sagaidāmās izmaiņas ir neizmantoto lauksaimniecības zemju apmežošanās un mežu ainavas homogenizācija. Mežu attīstības tendences: Mežu platība, kurai ir sasniegts vai turpmākajos 15 gados tiks sasniegts ciršanas vecums (iespējama meža izciršana) - 20,1 ha. Nav pietiekamas informācijas par mežaudzēm.
6. Ainavu vai ainavu elementu pašreizējais aizsardzības režīms un tā ietekme uz ainavu struktūru	Patreizējais aizsardzības režīms: Mikroliegumu platība – 0 ha; ĪADT platība – 0 ha; Ainavu aizsardzības zonas platība – 0 ha. Aizsardzības režīma ietekme uz ainavu struktūru: Esošais aizsardzības režīms nenodrošina ainavu struktūras saglabāšanu. Atsevišķu ainavas elementu aizsardzības pietiekamības noteikšanai nepieciešama mežaudžu datu.

Tā kā par teritoriju nav pieejama pilnīga informācija no meža valsts reģistra datu bāzes, poligona bioloģiskās vērtības, apsaimniekošanas rekomendācijas un novietojums noteikts pēc ekspertu vērtējuma (pieredzes).	
Nacionālas nozīmes mežu un mitrāju kodolzona	Poligona Nr.: 2.1.6.
7. Vēlamā ainavu struktūras un tās elementu attīstība	Mazfragmentēta mežu ainava ar lielu vecu mežaudžu īpatsvaru.
8. Priekšlikumi ainavas izmantošanai un apsaimniekošanai, t.sk. konkrētas rīcības (īstermiņa, ilgtermiņa) vēlamā mērķa sasniegšanai	<p>Visā poligona teritorijā:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vismaz 20% no mežaudzēm tiek apsaimniekotas kā galveno mērķi izvirzot bioloģiskās daudzveidības saglabāšanu (izdalāma dabas aizsardzības mežu ar pieļaujamu saimniecisko darbību zona atbilstoši mežu masīvu AEP izstrādes vadlīnijām). 2. Izstrādātajās audzēs lielāks (vismaz 10 uz ha) tādu ekoloģisko koku, kas var sagaidīt nākamās paaudzes mežu (ozoli, oši, priedes u.c.) skaits visās izstrādātajās mežaudzēs. 3. Mežmalās gar lauksaimniecības zemēm saglabājami koki ar sausām galotnēm un lieliem galotņu zariem, arī atsevišķas lielas egles (sēdkoki mazajam ērglim). <p>Dabas aizsardzības mežu ar pieļaujamu saimniecisko darbību zonā:</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Nav pieļaujama sauso koku izciršana, pēc iespējas saglabājami bērzu stumbeņi.
9. Priekšlikumi ZVBR zonējuma maiņai	Zonējuma saglabāšanas vai izmaiņas iespējams novērtēt tikai pēc pilnīgas mežaudžu datu bāzes analīzes vai teritorijas apsekošanas dabā.