

Lesy s vysokou ochranárskou hodnotou.

LUC Cemjata od roku 2012 patrí z hľadiska kategorizácie do lesov osobitného určenia v 100 % výmere porastovej plochy.

Prímestské lesy a ďalšie lesy s významnou zdravotno – rekreačnou funkciou majú výmeru 424,07 ha. Tvoria ich dielce č. 57-119.

Lesy určené na lesnícky výskum a výučbu lesníckych škôl a učilišť majú výmeru 588,88 ha.

Lesy v génovej základni buka evidenčný kód 26723PO-001 zaberajú 156,68 ha.

1. Vysokú ochranársku hodnotu z dôvodu zachovania genofondu, modelových objektov pre vyučovanie žiakov školy, lesníckeho výskumu, ale aj ďalšie vzdelávanie lesníkov prisudzujeme nasledovným porastom:

Tab. č.1

Dielec	Názov	Výmera v ha	Prevládajúca drevina	Vek v rokoch
76b	Účelový porast	2,80	Smrek pančicov	20
76c	Semenný porast	2,13	Smrekovec opadavý	20
41e,341c	Semenný porast	2,14	Dub kokošokský	35
41c,341d	Semenný porast	2,16	Dub cemjatský	25
64 c	Semenný porast	3,21	Buk lesný	15
77 2	Semenný porast	9,88	Borovica lesná a smrek	25
86 2	Semenný porast	3,45	Čerešňa vtáčia	5
125c	Účelový porast	2,71	Jedľa biela	10
	Spolu:	28,48		

Hospodárske opatrenia pri tvorbe LHP boli starostlivo prerokované s OLH aj autormi projektov s cieľom vypestovania vysoko hodnotných budúcich porastov.

2. Vysokú ochranársku hodnotu z dôvodu lesov s funkciou proti eróznou majú tieto dielce

Tab. č.2

Dielec	Názov	Výmera v ha	Prevládajúca drevina	Vek v rokoch
34		4,24	Bk	75
36a		1,66	Bk	90
118a		2,75	Bk	120
21b		5,85	Bk	45
	Spolu:	14,5		

V týchto dielcoch sa ťažbové zásahy vykonávajú jemne, v blízkosti jarkov a hlbokých výmoľov sa nevykonávajú vôbec, tieto časti dielcov sú bez zásahov.

3. Stromy s vysokou ochranárskou hodnotou sú výberové borovice č. 255 až 264 t.j. 10 jedincov v dielcoch 73,76,77, za účelom zachovania kvalitného reprodukčného materiálu pre obnovu porastov.