

Ekosistēmu pakalpojumu vērtēšanas matrica Saulkrastu pilotteritorijai						Smilšaina pludmale	Kāpas		Meži			
							2110 Embriionālās kāpas	2120 Priekškāpas	2180 Mežainas piejūras kāpas		2180 Mežainas piejūras kāpas/ 9010* Veci vai dabiski boreāli meži	
Novērtējums Projekta sākumā 2015. gadā un Projekta noslēgumā 2019. gadā									vidēja vecuma un briestaudze	pieaugušas un pāraugušas audzes	vidēja vecuma un briestaudze	pieaugušas un pāraugušas audzes
Kategorija	Nodaļa	Grupa	Klase	Indikators/ Indikatora kods								
Nodrošinājuma pakalpojumi	Materiāli	Biomasa	Šķiedras un citi materiāli no augiem, aļģēm un dzīvniekiem tiešai izmantošanai vai pārstrādei	Ārstniecības augi/ A4	Projekta sākumā - 2015.gads	0	0	0	1	1	2	2
					Projekta noslēgumā - 2019. gads	0	0	0	1	1	2	2
Regulējošie un atbalsta pakalpojumi	Plūsmu mediācija jeb starpniecība	Cieto daļiņu plūsma	Erozijas kontrole	Sanešu apjoms mūsdienu eolās akumulācijas reljefā/ B4	Projekta sākumā - 2015.gads	0	1	2	0	0	0	0
				Projekta noslēgumā - 2019. gads	0	3	2	0	0	0	0	
			Bufersfunkcija un masu plūsmas vājināšana	Sanešu apjoms smilšainās pludmalēs/ B5	Projekta sākumā - 2015.gads	4	0	0	0	0	0	0
				Projekta noslēgumā - 2019. gads	4	0	0	0	0	0	0	
		Šķidrums plūsma	Aizsardzība pret plūdiem	Sanešu apjoms mūsdienu eolās akumulācijas reljefā/ B4	Projekta sākumā - 2015.gads	0	1	2	0	0	0	0
				Projekta noslēgumā - 2019. gads	0	3	2	0	0	0	0	
Kultūras pakalpojumi	Fiziskā un intelektuālā mijiedarbība ar biotopiem, ekosistēmām un ainavām (vides ietekme)	Fiziskā un empīriskā mijiedarbība	Fiziska ainavu baudīšana dažādos vides apstākļos	Aktīvās un pasīvās atpūtas (rekreācijas) iespējas/ C2	Projekta sākumā - 2015.gads	4	4	4	4	4	4	3
					Projekta noslēgumā - 2019. gads	4	4	4	5	5	5	5
		Intelektuālā un reprezentatīvā mijiedarbība	Izglītojoša darbība, izmantojot ekosistēmu	Vides izglītošanās iespējas/ C_3	Projekta sākumā - 2015.gads	4	4	4	4	4	4	4
					Projekta noslēgumā - 2019. gads	5	5	5	5	5	5	5

Apzīmējumi: 0 - pakalpojums netiek nodrošināts; 1 - ļoti zema vērtība; 2 - zema vērtība; 3 - vidēja vērtība; 4 - augsta vērtība; 5 - ļoti augsta vērtība

Paskaidrojumi: Indikators kods - pēc šī koda var atrast konkrētā indikatora datu lapu, kurā detāli aprakstīta indikatora kvantifikācijas skala vērtējumam no 0 līdz 5; materiāli ir pieejami Projekta LIFE "Ekosistēmu pakalpojumi" interneta vietnē sadaļā "Ekosistēmu pakalpojumu kartēšana" 4.pielikums Indikatori https://ekosistemas.daba.gov.lv/public/lat/rezultati_un_publicacijas1/ekosistemu_pakalpojumu_kartesana/