

ГПУ «НП «Нарочанский»

Акт за 2017 г.

Мониторинг на территории Национального парка "Нарочанский" редких и охраняемых видов растений в течение вегетационного периода 2017 г. проведен совместно сотрудниками научного отдела и представителями лесничеств.

Обследовано 39 популяций 23 видов растений. Среди них 2 популяции двух видов выявлены впервые.

Результаты приведены в таблице:

Вид	Дата обследования	№ точки 2017	Местонахождение	Площ. м <sup>2</sup>	Кол-во локусов	Кол-во особей	Сост-е популяции	Жизненность	Наличие паспорта	Биотоп	Примечание
Прострел раскрытый	20.04	...	Константиновское лесничество	2	5	17	Удовл.	3	27.15	Сосняк черничный на склоне	"Ландышевая поляна"
	20.04	...	Константиновское лесничество	60	7	21	Хор.	4	27.16	Разнотравная поляна на крутом склоне	
Медуница мягонькая	05.05	ППМ	Нарочское лесничество	4	1	4	Удовл.	3	18	Граница березняка и заболоченного ольшаника. Под лещиной	Позднее цветение, 2 особи повреждены косулей: уничтожены цветоносы
Тюльпан лесной	26.05	ППМ.	Константиновское лесничество	Около 3500	2	Не учит.	Удовл.	3	Профохр ана	Широколиственный лес с лещиной в первом ярусе	Цвел необильно, зарастает снытью
	03.06	ППМ	Нарочское лесничество	2	1	14	Удовл.	3	Профохр ана	Посадки березы	Подсадка 2015 г. Цвела 1 особь
Пальчатокоренник майский + гибриды	30.05	200	Нарочское лесничество	0,1	1	1	Удовл.	3	26.1	Пойменный сырой луг	Сильное закустаривание
	30.05	201	Нарочское лесничество	0,1	1	1	Удовл.	3	26.1		
	30.05	202	Нарочское лесничество	1,5	1	4	Удовл.	3	26.1		

	30.05	203	Нарочское лесничество	0,1	1	1	Хор.	4	26.1		
	30.05	205-208	Нарочанский с/с	80	1	11	Хор.	4		Пойменный сырой луг, приручейный ольшаник	Полигон Урлики за дорогой
	30.05	211-218	Нарочанский с/с	150	4	4	4	4			Не зарастает благодаря выпасу коз
	30.05	219-224	Нарочанский с/с	90	4	13	Хор.	5			Не зарастает благодаря выпасу коз
Венерин башмачок	30.05		Константиновское лесничество	2	1	1	Хор.	4	5		Смешанный лес
Ветреница лесная	08.06	433	Нарочское лесничество	21	1	110	Отл.	5	6.1		
	08.06	434	Нарочское лесничество	5	1	17	Отл.	5	6.1		
	08.06	435	Нарочское лесничество	8	1	44	Хор.	4	6.1		Цветет позже остальных
	08.06	436	Нарочское лесничество	5	1	22	Хор.	3	6.1		
	08.06	439	Нарочское лесничество	4	1	27	Отл.	5	6.3		
	08.06	440	Нарочское лесничество	1,5	1	7	Хор.	4	6.3		
	08.06	441	Нарочское лесничество	30	1	186	Отл.	5	6.3		
Живучка пирамидальная	08.06	429	Мядельское лесничество	0,1	1	1	Удовл.	4	11.3	Обочина лесной дороги	Угроза распашки противопожарной полосой
Живучка (пирам./женевская/гибридная)	08.06	430, 431, 432	Мядельское лесничество	4,5	1	3	Хор.	4	11.1	Опушка сосняка мшистого	Уточнить до вида
Козелец голый	26.05	ППМ	Константиновское лесничество	1,5	1	9	Хор.	4	15	Сосняк разнотравный песчаный склон, экотропа	Угроза вытаптывания, срывания
			Константиновское лесничество	6	1	7	Уд.	3	15	Сосняк разнотравный песчаный склон	

Меч-трава обыкновенная	06.07	ППМ	Константиновское лесничество	35	2		Хор.	4	20.1	Литораль озера Глубелька осоковый берег	
Кизильник черноплодный	08.08	272	Нарочское лесничество	1	1	1	Удовл.	2	14.3	Край елового леса	Листва плохо развита
Касатик сибирский	08.08	268	Нарочское лесничество	2	1	2	Хор.	5	13.3	Разнотравный заболоченный берег ручья	Семена
Купальница европейская	08.08	269	Нарочское лесничество	0,5	1	1	Уд-неуд	2	16.6	Разнотравный заболоченный ольшаник	Из 3 подсаженных особей, найдена только 1
Тайник яйцевидный	08.08	Точка 2016 г.	Нарочское лесничество	Не обнаружен, возможно скошен при прокашивании тропы							
Арника горная	08.08	270	Нарочское лесничество	2	3		Уд-неуд	2	1.3	Суходол, среди сосен	Не цвели, угнетены
	25.07	...	Нарочское лесничество	7	1	7	Отл.	5	Обнаружена впервые	Сосняк черничный	Обнаружена впервые
Шпажник черепитчатый	08.08	Точка 2016 г.	Нарочское лесничество	Не обнаружен							
Горечавка крестообразная	08.08	274	Мядельское лесничество	10	3	5	Хор	5	8.4	Закустаренная луговина	Под кустом акации
	08.08	273	Нарочское лесничество	5	2	1	Хор.	2-3	8.9	Разнотравная луговина на С берегу оз. Нарочь	1 особь сильно повреждена копытными
	08.08	271	Нарочское лесничество	1,5	2	2	Хор.	4	8.6	Посадки березы	Между 2 березами, около кривой березы
	08.08	267	Нарочское лесничество	0,2	1	1	Хор.	4	8.3	Луговина, около входной группы ПРР	Угроза вытаптывания, скошена верхушка

	08.08	273	Нарочское лесничество	0,5	1	2	Неуд.	2	8.9	Разнотравная луговина на склоне	Сильная погрыва копытными
	08.08	Точка 2016 г	Нарочское лесничество	Не обнаружен 3-й год подряд, возможно подверглась вытаптыванию или скашиванию							
	08.08	Точка 2016 г	Нарочское лесничество	Около ветреницы при дороге – не обнаружена							
Баранец обыкновенный	20.04	....	Константиновское лесничество	0,4	1		Хор.	4	2.18	...	Под березой, в 3 м от уреза воды
	08.08	275	Мядельское лесничество	0,5	1		Отл.	5	2.8	Ельник кисличный	
	08.08	Точка 2016 г	Нарочское лесничество	Не обнаружен 3-й год подряд, возможно из-за подтопления ручья бобром							
	08.08	Точка 2016 г	Нарочское лесничество	Не обнаружен							
	05.10	1100	Константиновское лесничество	0,8	1		Хор.	4	2.14	Ельник чернично-мшистый	В молодом подросте ели
	05.10	1106	Нарочское лесничество	0,06	1		Хор.	4	2.6	Приручейный черноольшаник	На правом берегу ручья Швакштинский. 2-й локус не найден
Береза карликовая	08.08	277-278	Мядельское лесничество	378	1	Не учит.	Оч. хор.	5	3	Сосняк багульниково-сфагновый	Разделилась на 2 локуса
		279-280		1079	1	Не учит.	Удовл.	4			
Спарассис курчавый	16.09	...	Мядельское лесничество	0,03	1	1	Хор.	4	Выявлен впервые	Сосняк мшистый	Выявлен впервые
Морошка приземистая	26.09	366	Ново-Мядельское лесничество	350	1	Не учит.	Уд.	3	22	Сосняк осоково-	Не плодоносит

										сфагновый	
Дремлик темно-красный	08.08		Нарочское лесничество	Не обнаружен 2-й год подряд, возможно проходит период покоя, характерный для орхидных							
Многоножка обыкновенная	05.10	1102	Нарочское лесничество	20	1	1	Хор.	4	21.1	Сосняк мшистый на крутом склоне оз. В. Швакшты	Одна популяция, между локусами 50 м
	05.10	1103-1104	Нарочское лесничество	20	1	5	Оч. хор.	4			
	05.10		Нарочское лесничество						21.3		Не найден. Точка не совпадает с описанием биотопа

Заместитель генерального директора по научной работе

Люштык В.С.

Научный сотрудник

Ежова О.С.

Научный сотрудник

Новиков А.А.

Научный сотрудник

Послед А.А.