

Приложение 1.21-6. - Естественост на растителните видове, местообитанията и екосистемите

СТЕПЕНИ: + - ниска степен на естественост ++ - средна +++ - висока

ВИД	СТЕПЕН	ПРИЧИНИ/ ОСНОВАНИЯ	НЕОБХОДИМОСТ ОТ МЕРКИ
Висши растения			
Флора и микота на субалпийските пасища на силикатни терени	+++	Висока естественост поради ограничено човешко влияние. Навлизането на неестествени видове е свързано с антропогенни структури.	Недопускане на увеличаване на човешката дейност в тези общества включително инсталиране на нови ВЕИ и др.
Флора и микота на субалпийските пасища на варовикови терени	+++	Висока естественост поради ограничено човешко влияние. Навлизането на неестествени видове е свързано с антропогенни структури.	Недопускане на увеличаване на човешката дейност в тези общества включително инсталиране на нови ВЕИ и др.
Флора и микота на буковите гори	+++	Висока степен на естественост се нарушава основно от горско-стопанските дейности и промяна на екологичните параметри на горите.	Прилагане на подходящ екологосъобразен режим на стопанисване на горите.
Флора и микота на габъровите гори	+++	Висока степен на естественост се нарушава основно от горско-стопанските дейности и промяна на екологичните параметри на горите.	Прилагане на подходящ екологосъобразен режим на стопанисване на горите.
Флора и микота на горуновите гори	+++	Висока степен на естественост се нарушава основно от горско-стопанските дейности и промяна на екологичните параметри на горите .	Прилагане на подходящ екологосъобразен режим на стопанисване на горите.
Флора и микота на горите от келяв габър, сребролистна липа и мъждряк	++	По-ниска степен на естественост поради ограничено разпространение в парка и стопанска дейност.	Прилагане на подходящ екологосъобразен режим на стопанисване на горите.
Флора и микота на широколистните храсталаци	++	Средна степен на естественост поради вторично разпространение при изоставяне на пасищно-сенокосния режим на ливадите и пасищата.	Възстановяване на пасищно-сенокосния режим.
Флора и микота на субалпийските храстчеви общества	+++	Висока естественост поради ограничено човешко влияние. Навлизането на неестествени видове е свързано с антропогенни структури.	Недопускане на увеличаване на човешката дейност в тези общества включително инсталиране на нови ВЕИ и др.
Флора и микота на пасищата	++	Средна степен на естественост поради промяна на видовата структура вследствие на изоставяне на пасищния режим.	Възстановяване на пасищния режим.
Флора и микота на ливадите	++	Средна степен на естественост поради промяна на видовата структура вследствие на изоставяне на сенокосния режим.	Възстановяване на сенокосния режим.



Флора на стоящите водоемите	+	Ниска степен на естественост поради неестествен произход на този тип водоеми в природния парк .	Няма
Флора на течащите води и изворите	+++	Висока степен на естественост поради запазената екологична структура.	Недопускане на нови антропогенни влияния върху реките .
Флора на крайречните гори и крайречните високотревни съобщества	+	Ниска степен на естественост поради наличие на инвазивни неестествени видове.	Мерки по контрол на инвазивните видове.
Флора и микота на обработваемите площи и крайнините на селищата	+	Ниска степен на естественост поради изцяло антропогенен произход.	Еколого-съобразно стопанисване на земеделските земи.
Флора и микота на иглолистните горски култури	+	Ниска степен на естественост поради изцяло антропогенен произход.	Мерки по постепенно премахване на културите от територията на ПП Българка и замяната им с естествени за района видове.
Флора и микота на широколистните горски култури	+	Ниска степен на естественост поради изцяло антропогенен произход.	Мерки по постепенно премахване на културите от територията на ПП Българка и замяната им с естествени за района видове.