
OBSAH

1.	CO TO JE FYTOCENOLOGIE A ČÍM SE ZABÝVÁ	7
1.2	<i>Světoví badatelé v oboru fytoecnologie</i>	8
1.3	<i>Fytoecnologické školy</i>	8
2.	VYUŽITÍ FYTOCENOLOGIE	12
2.1	<i>Využití fytoecnologie v zemědělství</i>	12
2.2	<i>Využití fytoecnologie ve vodním hospodářství</i>	13
2.3	<i>Využití fytoecnologie při výzkumu imisních oblastí</i>	14
3.	OBEČNÝ POSTUP FYTOCENOLOGICKÉHO VÝZKUMU	15
3.1	<i>Získávání fytoecnologických dat</i>	17
3.2	<i>Fytoecnologický snímek</i>	17
3.3	<i>Minimální areál fytoecnozy vs. ideální velikost fytoecnologického snímku</i>	18
3.4	<i>Jak umístit fytoecnologické snímky</i>	21
3.5	<i>Zápis fytoecnologického snímku</i>	21
4.	SAMPLING DESIGN – ROZMÍSTĚNÍ PLOCH V KRAJINĚ	25
4.1	<i>Rozmístění ploch při experimentu</i>	25
4.2	<i>Rozmístění ploch při pozorování</i>	27
5.	KLASIFIKACE ROSTLINNÝCH SPOLEČENSTEV	35
5.1	<i>Zpracování fytoecnologických snímků</i>	36
6.	GEOBIOCENOLOGIE	37
6.1	<i>Vegetační stupně</i>	38
6.2	<i>Trofické řady</i>	39
6.3	<i>Hydrické řady</i>	40
7.	REGIONÁLNÍ BIOGEOGRAFIE	41
7.2	<i>Regionální fytoecografie</i>	42
7.3.	<i>Fytoecografické členění České republiky</i>	48
7.4	<i>Floroelementy</i>	48
7.5.	<i>Výšková stupňovitost vegetace</i>	56

8.	VÝVOJ STŘEDOEVROPSKÉ VEGETACE V PLEISTOCÉNU A V HOLOCÉNU	62
8.1	<i>Fáze holocénu</i>	63
9.	SLOVNÍČEK POJMŮ	65
10.	POUŽITÉ INFORMAČNÍ ZDROJE:	72
