

Садржај

1. УВОД.....	1
3. ТЕОРЕТСКА РАЗМАТРАЊА.....	3
3.1. ПОРЕКЛО И ШИРЕЊЕ АМБРОЗИЈЕ.....	3
3.2. СТАТУС АМБРОЗИЈЕ У СРБИЈИ.....	5
3.2.1. ЗАСТУПЉЕНОСТ АМБРОЗИЈЕ НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА БЕОГРАДА....	6
3.3. БИОЛОГИЈА АМБРОЗИЈЕ.....	10
3.3.1. МОРФОЛОГИЈА АМБРОЗИЈЕ.....	10
3.3.2. ЕКОЛОГИЈА АМБРОЗИЈЕ.....	13
3.4. МОНИТОРИНГ КОНЦЕНТРАЦИЈЕ АЛЕРГЕНОГ ПОЛЕНА АМБРОЗИЈЕ У ВАЗДУХУ.....	15
3.4.1. СЕЗОНСКА ДИНАМИКА ПРОДУКЦИЈЕ ПОЛЕНА АМБРОЗИЈЕ И УТИЦАЈ КЛИМАТСКИХ ФАКТОРА НА КОНЦЕНТРАЦИЈУ АЛЕРГЕНОГ ПОЛЕНА АМБРОЗИЈЕ У ВАЗДУХУ.....	17
3.5. ОСНОВНЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ АЛЕРГЕНА ПОЛЕНА АМБРОЗИЈЕ.....	20
3.5.1. АЛЕРГЕНИ ПОЛЕНА АМБРОЗИЈЕ.....	20
3.5.2. КОАЛЕРГЕНИ ДРУГИХ БИЉАКА.....	23
3.6. МЕХАНИЗАМ НАСТАНКА, ДИЈАГНОСТИКА И ЛЕЧЕЊЕ АЛЕРГИЈСКИХ ОБОЉЕЊА ИЗАЗВАНИХ ПОЛЕНОМ АМБРОЗИЈЕ.....	23
3.6.1. ПОЛЕНСКЕ АЛЕРГИЈЕ.....	23
3.6.2. ЕПИДЕМИОЛОШКИ ПОДАЦИ АЛЕРГИЈСКИХ БОЛЕСТИ.....	24
3.6.3. ДИЈАГНОСТИКА АЛЕРГИЈСКИХ ОБОЉЕЊА ИЗАЗВАНИХ ПОЛЕНОМ АМБРОЗИЈЕ.....	25
3.6.4. ЛЕЧЕЊЕ АЛЕРГИЈЕ.....	26
3.7. СЕМЕ АМБРОЗИЈЕ.....	27
3.7.1. ПРОДУКЦИЈА ИМОРФОЛОШКЕ ОСОБИНЕ СЕМЕНА.....	27
3.7.2. ЕКОФИЗИОЛОШКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ КЛИЈАЊА И НИЦАЊА АМБРОЗИЈЕ.....	29
3.8. РАСПРОСТРАЊЕНОСТ ЧЕМЕРА АМБРОЗИЈЕ.....	31
3.9. ОГРАНИЧЕЊЕ ШИРЕЊА И СУЗБИЈАЊЕ АМБРОЗИЈЕ.....	32

3.9.1. ШТЕТЕ ОД АМБРОЗИЈЕ У БИЉНОЈ ПРОИЗВОДЊИ И ЦИЉЕВИ ЊЕНОГ СУЗБИЈАЊА	32
3.9.2. АГРОТЕХНИЧКЕ И ДРУГЕ МЕРЕ СУЗБИЈАЊА АМБРОЗИЈЕ	35
4. ЦИЉ РАДА.....	38
5. МЕТОДОЛОГИЈА РАДА	39
6. РЕЗУЛТАТИ ИСПИТИВАЊА.....	41
7. ДИСКУСИЈА РЕЗУЛТАТА ИСПИТИВАЊА.....	45
7.1. ИНТЕРПРЕТАЦИЈА РЕЗУЛТАТА.....	45
8. ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ МЕРА.....	48
6. ЛИТЕРАТУРА.....	49
Штампани извори	49
Електронски извори	49
СПИСАК СЛИКА	50
СПИСАК ТАБЕЛА	51
СПИСАК ГРАФИКОНА.....	52