

Přehled zkoušek ve vegetační hale ÚKZÚZ Přerov n. L. v letech 2007- 1999

2007

<i>rok</i>	<i>název zkoušky</i>	<i>plodina</i>	<i>počet nádob</i>
1/07	Stanovení volných forem hliníku pro potřeby průzkumu chemismu lesních půd	smrk ztepilý	108
2/07	Ověření účinku vybraných netykových hnojiv AminoQuelantu-K, AminoQuelantu-Ca, Sekolu Jonka a Amalgerolu Premium	rajče tyčkové, salát hlávkový celer bulvový	192
3/07	Ověření účinku pomocného rostlinného přípravku EUTROFIT	fazol obecný keříčkový	60

2006

<i>rok</i>	<i>název zkoušky</i>	<i>plodina</i>	<i>počet nádob</i>
1/06	Stanovení volných forem hliníku pro potřeby průzkumu chemismu lesních půd	smrk ztepilý	138
2/06	Zkouška úpravy sorpčního komplexu chudé lesní půdy bentonitem a odhad odběru dusičnanů sazenicemi smrku ztepilého	smrk ztepilý	100
3/06	Ověření účinku vybraných netykových hnojiv AminoQuelantu-K, AminoQuelantu-Ca, Sekolu Jonka a Amalgerolu Premium	rajče tyčkové, salát hlávkový, celer bulvový	240

2005

<i>rok</i>	<i>název zkoušky</i>	<i>plodina</i>	<i>počet nádob</i>
1/05	Stanovení volných forem Al pro potřeby chemismu lesních půd	smrk ztepilý	120
2/05	Zkouška úpravy sorpčního komplexu chudé lesní půdy bentonitem a odhad odběru dusičnanů sazenicemi smrku ztepilého	smrk ztepilý	90
3/05	Ověření pomocných rostlinných přípravků- stimulátorů, rostlinných hormonů, enzymů	zeleniny	180
4/05	Ověření substrátů Floria Čeká Skalice a Kera C	Picea abies Picea nigra	PE

2004

<i>rok</i>	<i>název zkoušky</i>	<i>plodina</i>	<i>počet nádob</i>
1/04	Sledování humusové vrstvy na vápnění - zjištění vlivu vápnění při zvýšené hladině N	bez plodin	160
2/04	Zkouška úpravy sorpčního komplexu chudé lesní půdy bentonitem	smrk ztepilý	90
3/04	Porovnání účinnosti kapalných hnojiv Triom, Fytovit, Harmavit, Kristalon, Wuxal	paprika, rajče	160
4/04	Ověření substrátů Litofert VR- množárenský substrát	smrk, buk	

2003

<i>rok</i>	<i>název zkoušky</i>	<i>plodina</i>	<i>počet nádob</i>
1/03	Ověření možnosti přihnojení jedlových sazenic ke zvýšení jejich přírůstků a vitality	jedle bělokorá	112
2/03	Porovnání účinnosti kapalných hnojiv Triom, Fytovit, Harmavit, Kristalon, Wuxal	rajče, paprika	126
3/03	Zkouška výsevových substrátů	smrk, buk	12
4/03	Aktivní biomonitoring	jílek mnohokvětý	6
5/03	Sledování humusové vrstvy na vápnění	bez plodin	160
6/03	Zkouška klíčivosti semen plevelů v rašelinách	bez plodin	5

2002

<i>rok</i>	<i>název zkoušky</i>	<i>plodina</i>	<i>počet nádob</i>
1/02	Ověření možnosti přihnojení jedlových sazenic ke zvýšení jejich přírůstků i vitality	jedle bělokorá	160
2/02	Ověření použití tekutých kalů z ČOV v Přerově n.L. a zahuštěných kalů z ČOV v Sušici na výnos a kvalitu produkce	ječmen, cibule, kukuřice	120
3/02	Ověření účinnosti substrátů z Rašeliny as.s. Soběslav biologickými zkouškami	buk, smrk	20
4/02	Aktivní biomonitoring	jílek mnohokvětý	6
5/02	Sledování humusové vrstvy na vápnění	bez plodin	160

2001

<i>rok</i>	<i>název zkoušky</i>	<i>plodina</i>	<i>počet nádob</i>
1/01	Ověření možnosti přihnojení jedlových sazenic ke zvýšení jejich přírůstků i vitality	jedle bělokorá	160
2/01	Ověření použití tekutých kalů z ČOV v Přerově n.L. a zahuštěných kalů z ČOV v Sušici na výnos a kvalitu produkce	mrkev, řepka ozimá ječmen jarní	120
3/01	Využití hnojiv typu "Cererit" pro plodovou zeleninu	okurka salátová paprika roční	120
4/01	Využití hnojiv typu "Ktristalony" pro plodovou zeleninu	okurka salátová paprika roční	120

2000

<i>rok</i>	<i>název zkoušky</i>	<i>plodina</i>	<i>počet nádob</i>
1/00	Ověření účinku tyčinkových hnojiv určených pro hnojení balkónových květin	Petunia hybrida	80
2/00	Ověření použití tekutých kalů z ČOV v Přerově n.L. a zahuštěných kalů z ČOV v Sušici na výnos a kvalitu produkce	ječmen jarní, cibule, kukuřice na zeleno	150
3/00	Ověření vlivu hadce na růst a vývoj sazenic javoru klenu na písčité kyselé půdě ve vegetačních nádobách a současně ve školce	javor klen	125
4/00	Ověření vlivu vysokého obsahu Pb v humusu na růst a vývoj sazenic smrku	smrk	90
5/00	Zjištění vlivu hnojení hadcovou moučkou na růst sazenic modřínu pěstovaného na extrémně kyselé a chudé půdě a kaolinicky zakaleném písku	modřín	75

1999

<i>rok</i>	<i>název zkoušky</i>	<i>plodina</i>	<i>počet nádob</i>
1/99	Ověření účinnosti pomocného rostlinného přípravku Mycostim na růst a vývoj pěstovaných zelenin	rajče, paprika roční	48
2/99	Ověření účinku kapalného hnojiva Vermifluid pro balkónové květiny	Pelargonium peltatum	30
3/99	Ověření vlivu hadce na růst a vývoj sazenic javoru klenu na písčité kyselé půdě ve vegetačních nádobách a současně ve školce	javor klen	150
4/99	Ověření vlivu vysokého obsahu Pb v humusu na růst a vývoj sazenic smrku	smrk	100
5/99	Zjištění vlivu hnojení hadcovou moučkou na růst sazenic modřínu pěstovaného na extrémně kyselé a chudé půdě a kaolinicky zakaleném písku	modřín	100