

OBSAH :	str.
HODNOCENÍ VÝLEDKŮ ŠKOLKAŘSKÉ ČINNOSTI A JEJÍ ROZVOJ DO ROKU 1995 - Ing. Vladimír K o ř í n e k	1 - 11
NOVÉ POZNATKY V LESNÍM SEMENÁŘSTVÍ - Ing. Jiří M a c h a n í č e k, CSc.	12 - 17
ŘÍZENÍ RŮSTU SEMENÁČKŮ - Ing. Vladimír C h a l u p a, DrSc.	18 - 25
ZÁCHRANA GENOFONDU LESNÍCH DŘEVIN V IMISNÍCH OBLASTECH VÝCHODOČESKÝCH STÁTNÍCH LESŮ VEGETATIVNÍ CESTOU - Ing. Vladimír K o p ě í l	26 - 34
VYUŽITÍ OBALENÉ SADBY V OBNOVĚ LESA A VÝHLED UPLATNĚNÍ V DALŠÍM OBDOBÍ - Ing. Theodor L o k v e n e c, CSc.	35 - 42
RACIONALIZACE VE VÝROBĚ, SKLADOVÁNÍ A DOPRAVĚ SADEBNÍHO MATERIÁLU - Zdeněk F a l t y s	43 - 48
MECHANIZACE A AUTOMATIZACE ŠKOLKAŘSKÉHO PROVOZU NA PŘÍKLADU VELKOŠKOLKY ZELENÁ BOUDA - Ing. František V l k	49 - 55
PÉČE O SAZENICE PŘI MANIPULACI, SKLADOVÁNÍ A DOPRAVĚ - Ing. Vratislav D u š e k, CSc.	56 - 64
VÝROBA ŠKOLKAŘSKÝCH MECHANIZMŮ, JEJICH UPLATNĚNÍ A ZAMĚŘENÍ VÝVOJE A VÝROBY V OBDOBÍ 8.-9. 5LP - Ing. Aleš P r u d í l	65 - 73
UPLATNĚNÍ MIKROELEKTRONIKY A MIKROPOČÍTAČŮ VE ŠKOLKAŘSKÉM PROVOZU - Ing. Ferninand A l e š	74 - 85
VÝVOJ ÚČINNÝCH METOD PĚSTOVÁNÍ SAZENIC VE FINSKU - Pertti H a r s t e l a Výzkumný ústav lesnický, Finsko	86 - 93

- PROGRESIVNÍ METODY VE VÝROBĚ LESNÍCH SAZENIC 94 - 98
- Raija E l l ä
Společnost Lännen Tehtaat, Finsko
- STROJE DO ŠKOLEK 99 - 106
- Strojírny Egedal, Dánsko
- ORGANIZACE A PROVOZ LESNÍCH ŠKOLEK ÚSTŘEDNÍHO
ÚŘADU PRO LESNÍ HOSPODÁŘSTVÍ VE ŠVÉDSKU 107 - 111
- Etlar S k o u
Skogestyrelsen, Švédsko
- MECHANIZACE MALÝCH A STŘEDNÍCH LESNÍCH ŠKOLEK
PRO VÝROBU PROSTOKOŘENNÝCH SAZENIC LESNÍCH
DŘEVIN STROJI SYSTÉMU RATH PRO PRÁCI
VE ŠKOLKÁCH 112 - 119
- Agroforettechnik, Lesnické stroje,
Rakousko