

Obsah

1	Úvod	4
2	Lokální hustota	4
2.1	Hustota pro odhad parametrů populace kmenů	5
2.2	Hustota pro odhad rozlohy území	11
2.3	Hustota pro atributové domény	11
2.4	Hustota na úrovni traktů sítě NIL1	12
3	Odhad úhrnu veličiny Y v zájmové oblasti D	13
4	Odhad podílu $R_{1,2}$ v zájmové oblasti D	14
Metodické přílohy		19
A	Horwitz-Thompsonův teorém pro kontinua	20
A.1	Aplikace HTC pro URS	23
B	Odhad rozptylu pomocí Taylorovy approximace	25
B.1	Rozptyl podílu, obecné řešení	26
B.2	Rozptyl podílu, design URS	28
C	Výběry inventarizačních bodů v projektech NIL	29
D	Odhady rozptylu v projektech NIL	30
E	Odhad úhrnu nestranný nepodmíněně na velikosti výběru	31
F	Geografická a atributová aditivita odhadu	34
G	Intervalový odhad a jeho statistická jistota	34