

Obsah

I. Cíl metodiky	6
II. Vlastní popis metodiky	6
II.1. Úvod.....	6
II.2. Struktura datových souborů	6
II.2.1. soubor s výsledky skokových soutěží pocházející z ČJF:	6
II.2.2. soubor původů zvířat pocházející z ÚEK:	6
II.2.3. soubor původů zvířat pocházející z ÚEK:	7
II.2.4. Kontrola správnosti a vyřazení pochybných záznamů.....	7
II.2.5. Transformace vstupních údajů	7
II.3. Tok datových souborů	7
II.4. Modelová rovnice	8
II.5.1. Příprava efektů do rovnice	8
II.5. Vlastní výpočet	8
II.5.1. Přechíslování efektů.....	8
II.5.2. Příprava rodokmenového souboru	9
II.5.3. Genetické parametry	9
II.5.4. Parametrický soubor	10
II.6. Zpracování výsledků plemenných hodnot	11
II.6.1. Příklad souboru výsledků (solutions).....	11
II.6.2. Zpracování výsledků.....	12
II.7. Spolehlivost předpovědi plemenných hodnot.....	12
II.7.1 Princip výpočtu	12
II.7.2. Iterativní způsob výpočtu.....	13
II.7.3. Vlastní výpočet spolehlivosti	13
II.7.4. Parametrický soubor	14
II.7.5 Zpracování výsledků spolehlivosti	15
II.7.5.1. Příklad souboru výsledků (solutions).....	15
II.7.5.2. Zpracování výsledků spolehlivosti	16
III. Srovnání „novosti postupů“	16
IV. Popis uplatnění Certifikované metodiky	16
V. Ekonomické aspekty	17
VI. Seznam použité související literatury	17
VII. Seznam publikací, které předcházely metodice	18