

<b>I. Cíl metodiky</b>	<b>5</b>
<b>II. Vlastní popis metodiky</b>	<b>5</b>
1. Úvod	6
2. Jatečná partie bok	7
3. Faktory ovlivňující utváření partie bok	9
3.1. Vliv pohlaví	9
3.2. Vliv plemene či hybridní kombinace	10
3.3. Vliv porážkové hmotnosti	12
3.4. Vliv výživy na utváření boku	13
3.5. Interakce zmasilost JUT x složení boku	14
4. Možnosti stanovování podílu svaloviny	14
4.1. Stanovení podílu svaloviny na základě jatečných disekcí	15
4.2. Stanovení zmasilosti JUT při klasifikaci jatečných prasat	16
4.2.1. Pomocné anatomické rozměry na jatečném těle	16
4.2.2. Regresní rovnice pro stanovení podílu svaloviny	16
4.2.3. Statistické požadavky na klasifikaci	17
5. Objektivní hodnocení partie boku – konstrukce regresních rovnic	17
5.1. Disekce partie boku	17
5.2. Postup při konstrukci regresních rovnic	20
5.2.1 Charakteristika jednotlivých částí partie boku	20
5.2.2. Vztah popisných charakteristik k obsahu tuku v boku – místo pro hodnocení	22
5.2.3. Regresní koeficienty u pomocných rozměrů	24
5.2.4.1. Stanovení zmasilosti boku	25
5.2.4.2. Stanovení tučnosti boku	26
<b>III. Srovnání „novosti postupů“, zdůvodnění</b>	<b>27</b>
<b>IV. Popis uplatnění metodiky – dohody o uplatnění</b>	<b>27</b>
<b>V. Ekonomické aspekty</b>	<b>28</b>
<b>VI. Seznam použité související literatury</b>	<b>29</b>
<b>VII. Seznam publikací, předcházejících metodiku</b>	<b>35</b>