

o b s a h

	strana
<u>Úvod</u>	1
Všeobecná charakteristika kachní farmy Naděje	2
Situační náčrtek kachní farmy Třeboň	3
<u>A) Chovná hejna kachen</u>	4
Návrh nového technologického postupu a nové organizace práce	7
I. Varianta - Návrh nové organizace práce ve stávajících objektech na farmě Naděje	9
- návrh pracovního postupu podle nové organizace práce - dopolední i odpolední směna	
Harmonogram střídání pracovníků	17
Připomínky k návrhu projektu organizace práce	18
II. Varianta - Návrh organizace práce v nových objektech - na rybníku "Humlenský"	20
Situační náčrtek kachynce na rybníku "Humlenský"	21
Situační plánec rybníků s hejny chovných kachen podle nového rozmístění	22
Návrh pracovního postupu v adaptovaných a nových objektech	23
Návrh k zajištění celoročního provozu	29
Graf - kombinace snáškových cyklů pro zajištění rovnoměrné snášky	29
Energetický výdej při ošetřování kachen s ohledem na dispoziční polohy těla	31
Návrh pracovního postupu s časovými hodnotami, symboly činnosti a výdejem energie	32
<u>B) Líhně - Projekt organizace pracovních procesů</u>	42
Vliv prodlužování světelného dne na snášku vajec	44
Všeobecná charakteristika	46
<u>Situační plánec líhně kácat</u>	47
Dosavadní organizace pracovního procesu v automatické líhni v Třeboni	48
Líhňářský plán pro rok 1970	50

	strana
Propočet spotřeby času pro líheň	51
Návrh nové organizace pracovního procesu	53
Návrh pracovního postupu s časovými hodnotami	55
Harmonogramy střídání směn	59
Porovnání spotřeby času v jednotlivých líhních	61
Návrh pracovního postupu s časovými hodnotami, symboly činností a výdejem energie ze směnu v líhních	65
C) <u>Teplé a studené odchovny káčat</u>	
Odchov a výkrm káčat	78
Situační náčrtek teplé odchovny káčat na Mokřínách	80
Výkrm kachňat	82
Pastevní výkrm kachňat	83
Zimní výkrm kachen	84
Všeobecná charakteristika teplých a studených odchoven	85
Situační náčrtek teplé odchovny káčat na farmě Naděje	86
Situační náčrtek studené odchovny káčat na farmě Naděje	88
Pracovní postup v odchovnách	89
Vyhodnocení dosavadní organizace a technologického postupu	93
Návrh nové organizace práce a pracovního postupu pro teplou odchovnu káčat na farmě Naděje	94
Harmonogram střídání směn	99
Racionalizační opatření pro teplé odchovny káčat	100
Návrh pracovního postupu s časovými hodnotami, symboly činností a spotřebou energie za směnu při ošetřování káčat v teplé odchovně v Třeboni	101
Porovnání namáhavosti práce podle dosavadní a navržené organizace práce	111
Organizace výkrmu kachen na rybnících Státního rybářství v Třeboni	112
Pracovní postup při výkrmu kachen	114
Situační plánec výkrmny kachen na rybníku Vitmanov	116

	strana
Situační plánec výkrmny kachen na rybníku Vítek	117
Rozbor spotřeby času při výkrmu kachen na rybníku Vitmanov	118
Návrh pracovního postupu podle nové organizace práce na kachní farmě v Třeboni u výkrmu kachen na rybníku	120
Návrh pracovního postupu s časovými hodnotami, symboly činnosti a spotřebou energie	123
D) <u>Doprava - vnitropodniková</u>	
<u>Souhrn racionalizačních opatření v chovu kachen na státním rybářství v Třeboni</u>	138
<u>Porovnávací tabulka podle vybraných ukazatelů k hodnocení efektivnosti výroby kachního masa</u>	143
<u>Ekonomické vyhodnocení spotřeby času v chovu kachen</u>	144
<u>Bilance pracovníků</u>	150
<u>Výsledky šetření sociální náročnosti ošetřovatelek kachen</u>	151
<u>Z á v ě ř</u>	166