

Gulbenes servisa centrs	Mitrums % (max)	Piemaisījumi % (max)	Proteīns % (min)	Lipeklis % (min)	Tilpummasa kg/hl (min)	Krišanas skaitlis (min.)	Dīgušie graudi % (max)	Citu graudu piemaisījumi % (max)
KVIEŠI								
Pārtikai Ekstra	23.0	-	14.5	30	78.0	280	1.0	2.0
Pārtikai 1. grupa	23.0	-	14.0	28	77.0	270	1.0	2.0
Pārtikai 2. grupa	23.0	-	12.5	25	76.0	250	1.0	2.0
Pārtikai 3. grupa	23.0	-	11.5	22	75.0	230	1.0	2.0
Lopbarībai	23.0	-	-	-	72.0	-	10.0	10.0
Lopbarībai B	23.0	-	-	-	68.0	-	10.0	10.0
Bāzes rādītājs %	14.0	1.0					6.0	5.0
MIEŽI								
Lopbarībai	23.0	-	-	-	62.0	-	10.0	10.0
Lopbarībai B	23.0	-	-	-	58.0	-	10.0	10.0
Bāzes rādītājs %	14.0	1.0					6.0	5.0
RAPSIS								
			Eļļa % (min)					
Biomasai	17.0	-	-	-	-	-	-	2.0
Bāzes rādītājs %	8.0	2.0						
RUDZI								
			Piemaisījumi (t.sk. "melnie graudi") % (max)	Tilpummasa kg/hl (min)	Krišanas skaitlis (min.)	Dīgušie graudi % (max)	Citu graudu piemaisījumi % (max)	
Pārtikai	23.0	-	0.05	71.0	120	1.0	2.0	
Lopbarībai	23.0	-	0.10	68.0	-	1.0	10.0	
Lopbarībai B	23.0	-	0.25	64.0	-	1.0	10.0	
Bāzes rādītājs %	14.0	1.0					5.0	
AUZAS								
Pārtikai	23.0	-	-	-	52.0	-	1.0	2.0
Lopbarībai	23.0	-	-	-	48.0	-	10.0	10.0
Bāzes rādītājs %	14.0	1.0					6.0	5.0
PUPAS								
			Šķeltas, dalījušās % (max)	Kukaiņu bojātas % (max)	Zaudējušās krāsu, plankumainas %		Zaudējušās krāsu, plankum. (t.sk. melnas) %	
Pārtikai 1. grupa	23.0	-	4.0	3.0	4.0		0.5	
Pārtikai 2. grupa	23.0	-	6.0	5.0	8.0		0.5	
Lopbarībai	23.0	-	8.0	-	20.0			
Bāzes rādītājs %	14.0	1.0						

Bojāti, slimi un kaitēkļu inficēti graudi, kā arī graudi ar neatbilstošām smakām, krāsu vai piemaisījumiem netiek pieņemti. Ar fuzariozi, melnplauku inficēti graudi un dzīvi kaitēkļi nav pieļaujami.

Ieskaites svars mitriem graudiem, rapsim un pupām tiek aprēķināts, atskaitot no neto svara mitruma zudumus (X m.), ko aprēķina pēc formulas: $X m = (100(m2 - m1))/(100 - m1)$, kur m2 - faktiskais mitrums, %, m1 - bāzes mitrums, %.

Ieskaites svars graudiem, rapsim un pupām, kam faktiskie piemaisījumi pārsniedz bāzes rādītāju, tiek aprēķināts, atskaitot no neto svara piemaisījuma zudumus (X p.), ko aprēķina pēc formulas: $X p = p2 - p1$, kur p2 - faktiskie piemaisījumi, p1 - bāzes piemaisījumi, %.

*Kvalitātes rādītāji un grupu iedalījums var mainīties atkarībā no ražas gada specifikas.