

Grupu uzvarētāju laiku atbilstība
LOF sacensību noteikumu
6.pielikumam
2020.Gada Latvijas Kausā un
Latvijas čempionātos o-skrējienā

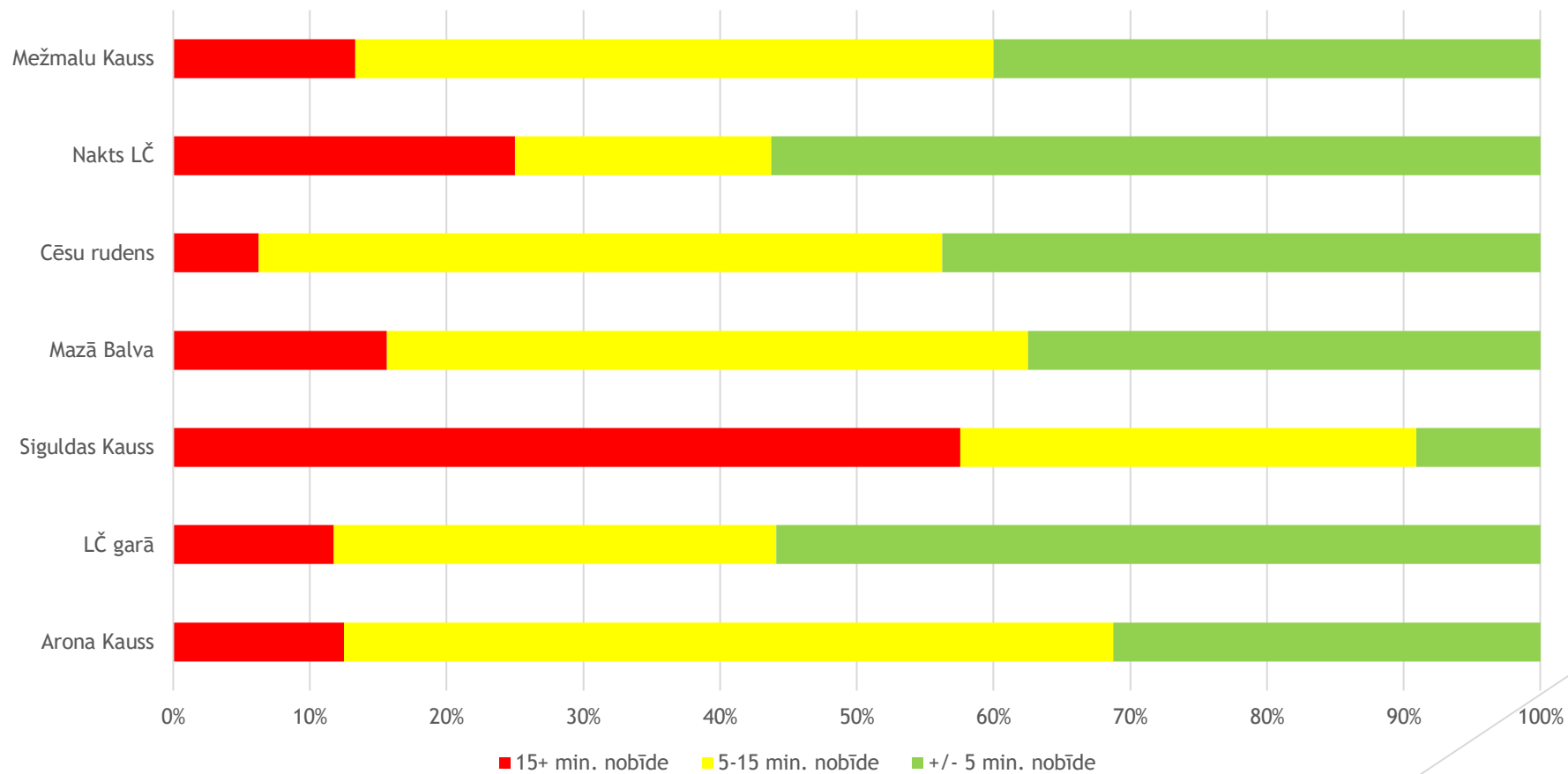
Garās distances

	LOF (no)	LOF (līdz)	Arona Kauss	LČ garā	Siguldas Kauss	Mazā Balva	Cēsu rudens	Nakts LČ	Mežmalu Kauss
S12		25	16	24	18	29	26	24	14
S14		30	31	37	26	40	34	41	31
S16		40	49	47	48	49	52	49	36
S18		50	56	49	57	61	55	50	55
S20		55	68	67	76	65	55	N/A	46
S21	70	80	75	79	116	79	82	77	75
S35		55	61	69	81	62	73	N/A	57
S40		50	63	63	68	51	56	65	63
S45		45	54	55	62	58	47	N/A	46
S50		45	75	49	60	52	53	79	79
S55		45	63	51	70	56	54	N/A	46
S60		45	63	44	62	49	52	60	32
S65		45	66	55	61	48	45	N/A	35
S70		45	40	45	54	58	53	N/A	50
S75		45	43	48	51	55	57	N/A	68
S80		45	37	60	73	62	69	N/A	N/A
S85		45	N/A	114	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
V12		25	16	22	16	48	30	26	21
V14		35	30	33	23	47	28	35	30
V16		50	48	51	50	63	54	53	49
V18		60	61	57	82	58	62	56	66
V20		70	83	72	87	75	61	N/A	58
V21	90	100	87	106	108	101	80	56	72
V35		70	78	70	87	64	67	N/A	57
V40		65	79	73	89	62	59	62	70
V45		60	66	60	79	61	57	N/A	51
V50		55	53	59	77	52	56	57	51
V55		50	59	50	76	66	64	N/A	48
V60		50	54	55	63	49	46	62	39
V65		50	56	47	63	75	58	N/A	47
V70		50	56	48	62	41	52	N/A	32
V75		50	49	65	52	49	63	N/A	48
V80		50	50	54	78	67	51	N/A	N/A
V85		50	N/A	67	91	N/A	N/A	N/A	N/A
15+ min. nobīde			4	4	19	5	2	4	4
5-15 min. nobīde			18	11	11	15	16	3	14
+/- 5 min. nobīde			10	19	3	12	14	9	12
KOPĀ Grupas			32	34	33	32	32	16	30

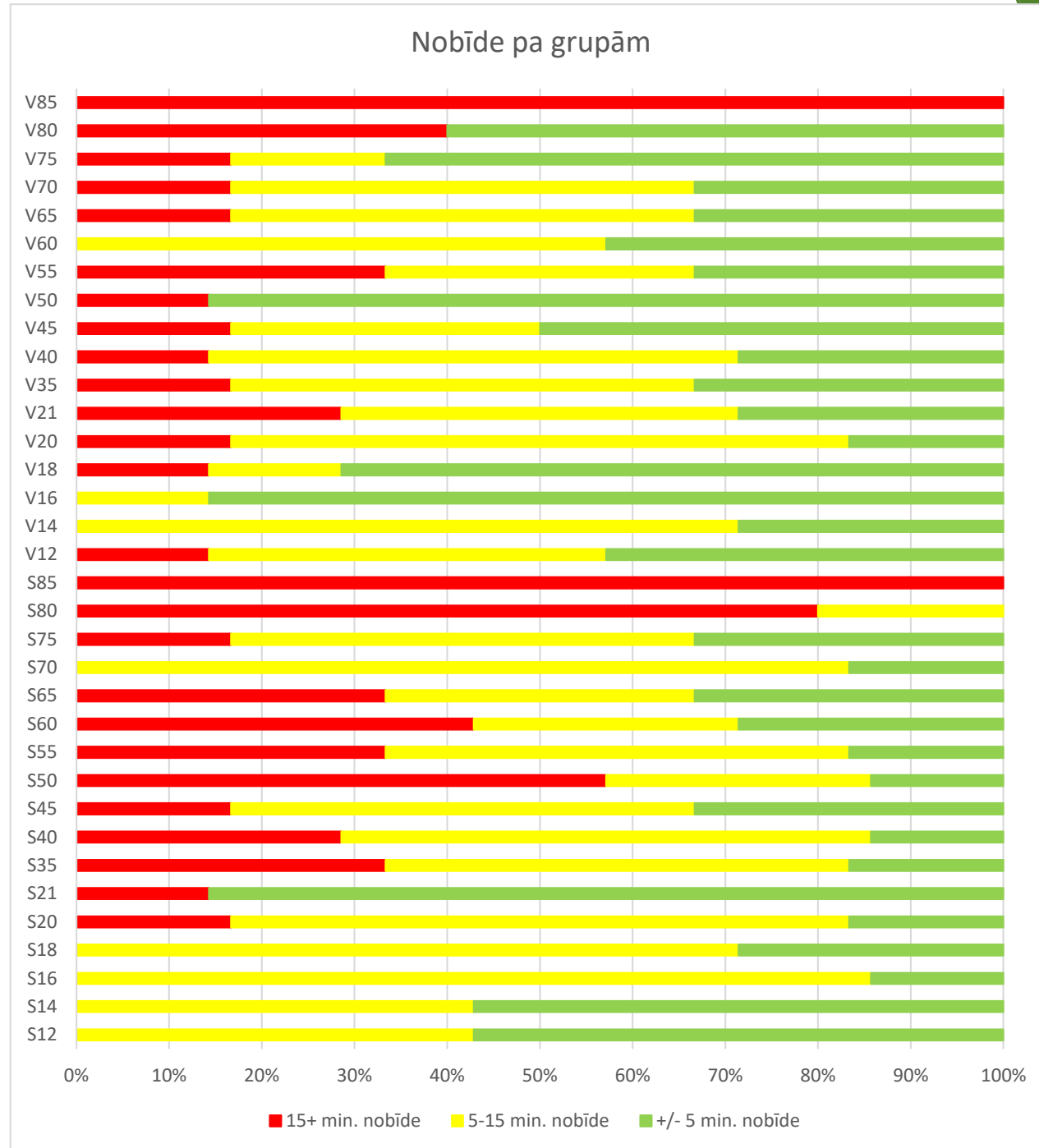
Garās distances

Apkopojums

(parāda katru sacensību dalībnieku grupu % sadalījumu starp lielu, vidēju vai mazu uzvarētāja laiku nobīdi)



Garās distances



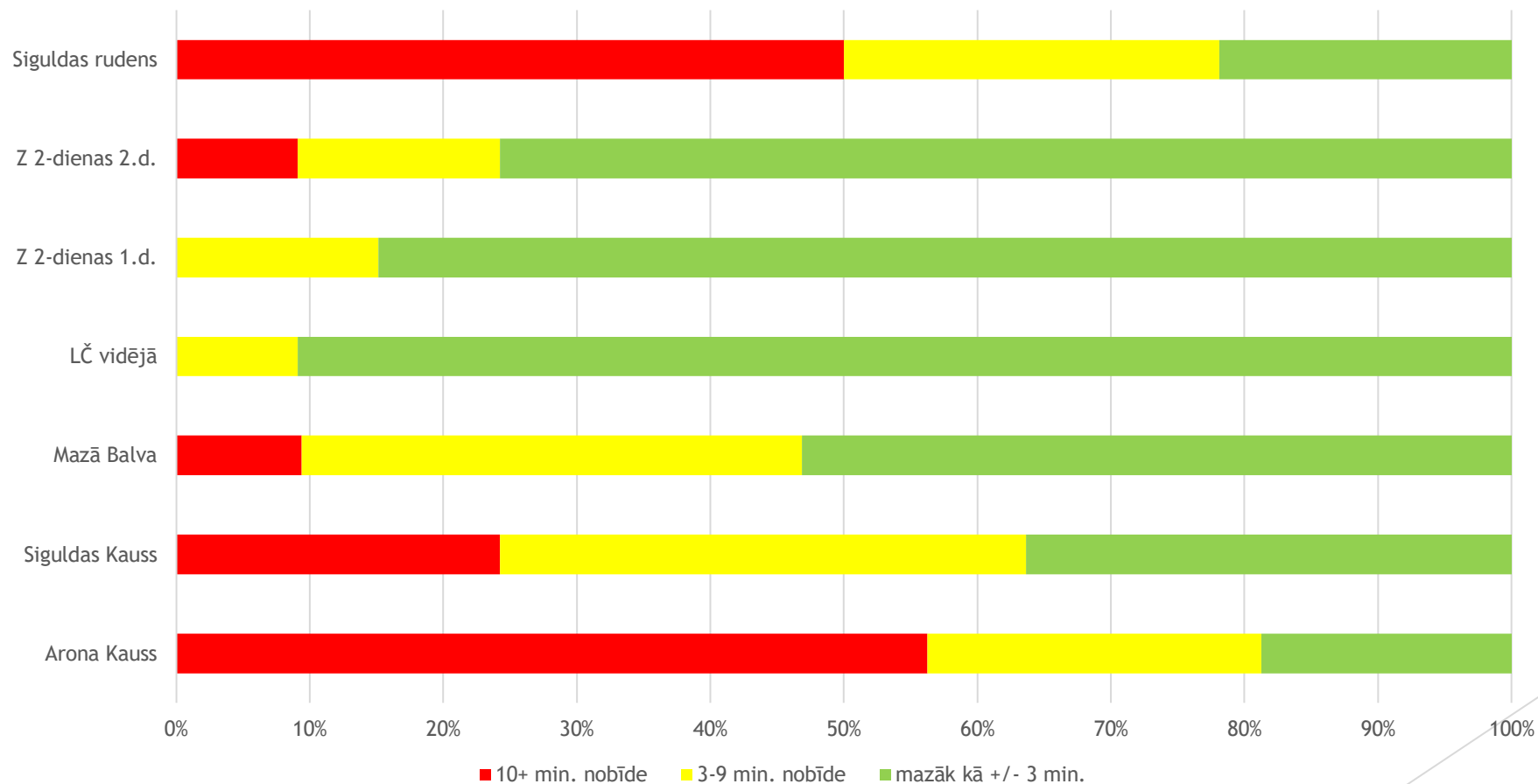
Vidējās distances

	LOF (no)	LOF (līdz)	Arona Kauss	Siguldas Kauss	Mazā Balva	LČ vidējā	Z 2-dienas 1.d.	Z 2-dienas 2.d.	Siguldas rudens
S12	15	20	17	16	24	13	13	12	19
S14	15	20	17	21	26	17	16	17	23
S16	20	25	42	20	26	21	17	23	36
S18	20	25	43	31	29	25	21	24	37
S20	20	25	48	36	32	26	24	22	48
S21E	30	35	39	46	42	30	27	38	45
S35	30	35	56	39	37	31	28	32	41
S40	30	35	48	35	33	35	32	39	37
S45	25	35	53	38	32	33	24	27	35
S50	25	35	52	33	34	29	23	26	36
S55	25	35	64	41	38	31	25	33	44
S60	25	35	42	49	27	29	28	32	44
S65	25	35	28	36	28	33	27	26	50
S70	25	35	31	35	35	34	27	38	37
S75	25	35	88	38	43	29	42	49	52
S80	25	35	61	53	47	38	43	49	50
S85	25	35	N/A	N/A	N/A	N/A	43	64	N/A
V12	15	20	18	16	28	16	14	14	19
V14	15	20	15	15	24	18	14	16	27
V16	20	25	34	18	29	23	20	22	38
V18	20	25	38	33	37	25	22	22	47
V20	20	25	42	31	32	25	27	25	51
V21E	30	35	41	41	36	32	30	35	45
V35	30	35	43	42	32	32	36	40	48
V40	30	35	51	39	31	32	32	36	47
V45	25	35	44	40	32	32	29	34	45
V50	25	35	47	43	37	32	28	30	42
V55	25	35	39	41	34	31	24	31	46
V60	25	35	40	35	33	31	26	34	51
V65	25	35	51	31	45	31	30	35	39
V70	25	35	47	55	24	29	24	25	39
V75	25	35	54	47	33	39	30	31	40
V80	25	35	45	49	39	25	23	27	37
V85	25	35	N/A	55	N/A	42	N/A	N/A	N/A
10+ min. nobīde			18	8	3	0	0	3	16
3-9 min. nobīde			8	13	12	3	5	5	9
mazāk kā +/- 3 min.			6	12	17	30	28	25	7
KOPĀ Grupas			32	33	32	33	33	33	32

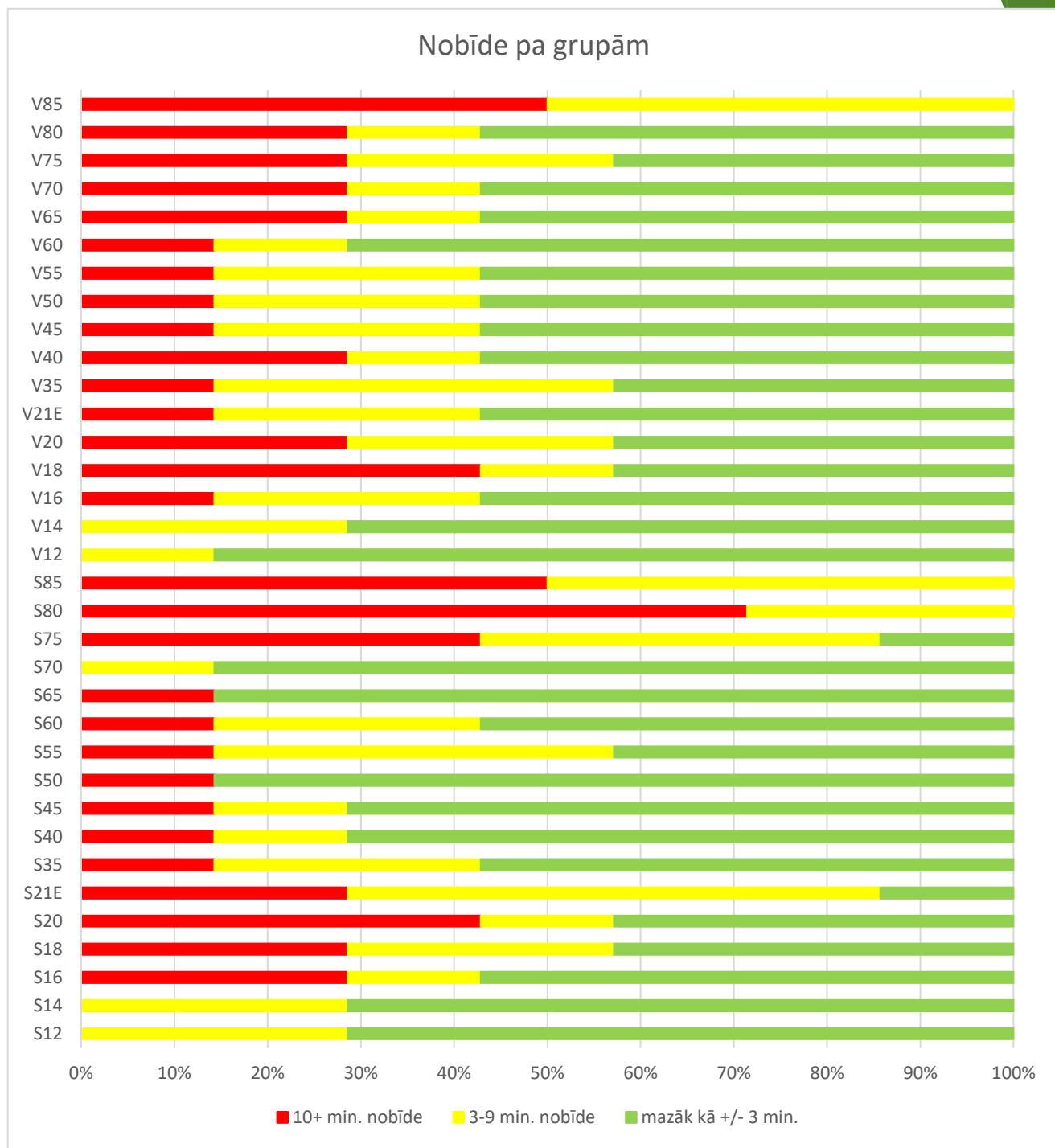
Vidējās distances

Apkopojums

(parāda katru sacensību dalībnieku grupu % sadalījumu starp lielu, vidēju vai mazu uzvarētāja laiku nobīdi)



Vidējās distances



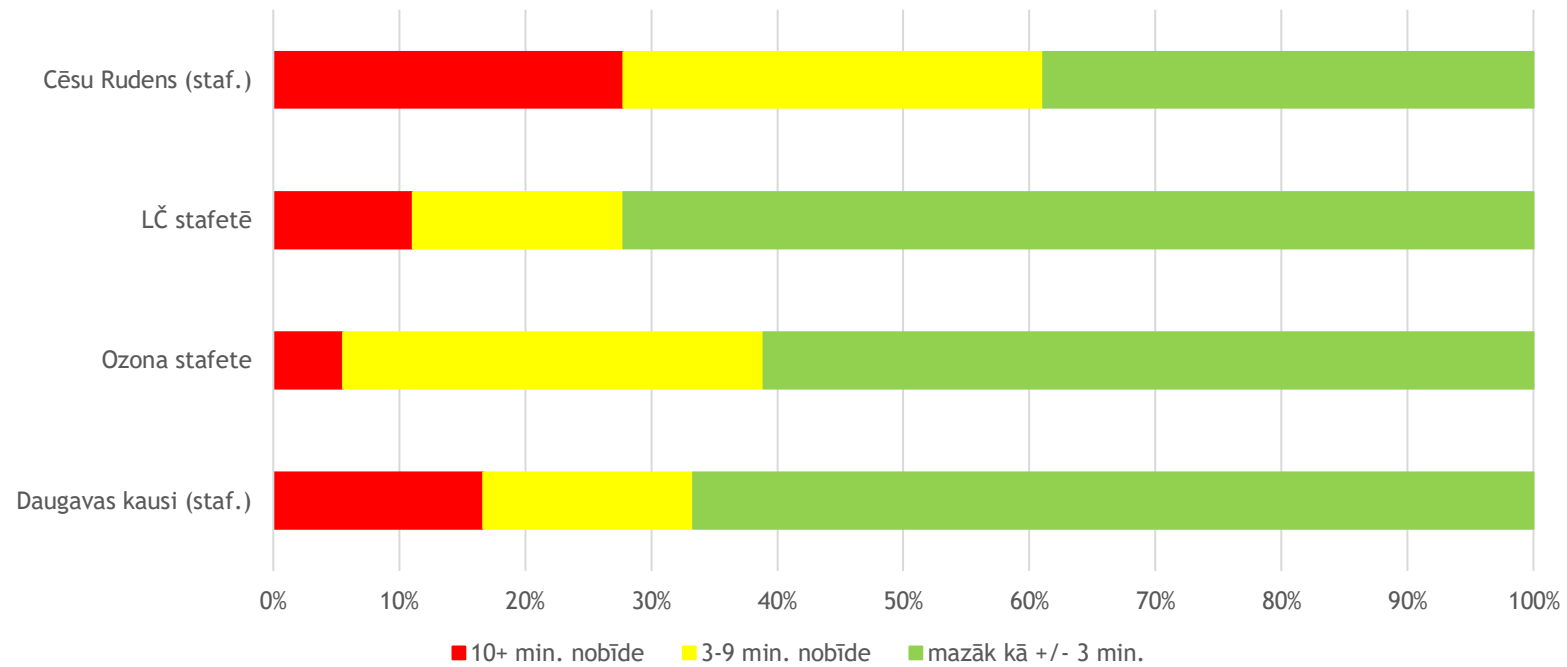
Stafetes

	LOF Noteikumi	Daugavas kausi (staf.)	Ozona stafete	LČ stafetē	Cēsu Rudens (staf.)
S12	15-25	26-31 (92)	24-27 (83)	22-24 (69)	26-30 (105)
S14	20-30	27-30 (91)	23-27 (83)	21-25 (69)	34-37 (110)
S16	20-35	31-39 (119)	30-37 (105)	24-29 (85)	31-38 (110)
S18	25-40	36-48 (-)	32-42 (111)	29-35 (102)	42-45 (136)
S21	30-40 (90-105)	37-44 (129)	36-40 (121)	29-33 (94)	38-47 (132)
S120	25-40	37-40 (120)	36-37 (115)	31-36 (109)	33-36 (107)
S145	25-40	34-37 (116)	33-39 (118)	29-32 (97)	30-37 (108)
S170	20-35	36-48 (133)	32-41 (115)	30-35 (103)	31-42 (118)
S195	20-35	31-34 (100)	35-43 (117)	24-25 (73)	39-43 (121)
V12	15-25	23-27 (78)	24-25 (78)	21-22 (76)	23-30 (90)
V14	20-35	31-32 (111)	29-32 (95)	19-21 (62)	30-31 (109)
V16	25-40	30-34 (101)	33-39 (115)	27-31 (90)	33-39 (120)
V18	30-40	41-52 (144)	41-59 (145)	27-33 (92)	36-39 (124)
V21	30-40 (90-105)	36-39 (113)	37-41 (122)	29-31 (93)	36-42 (127)
V120	30-40	32-38 (114)	38-43 (132)	27-29 (84)	35-41 (125)
V145	30-40	36-40 (123)	34-41 (127)	25-30 (95)	34-42 (123)
V170	25-40	32-34 (99)	31-33 (99)	28-31 (95)	26-29 (89)
V195	25-40	30-34 (100)	31-39 (111)	19-24 (72)	32-38 (110)
	10+ min. nobīde	3	1	2	5
	3-9 min. nobīde	3	6	3	6
	mazāk kā +/- 3 mi	12	11	13	7
KOPĀ Grupas		18	18	18	18

Stafetes

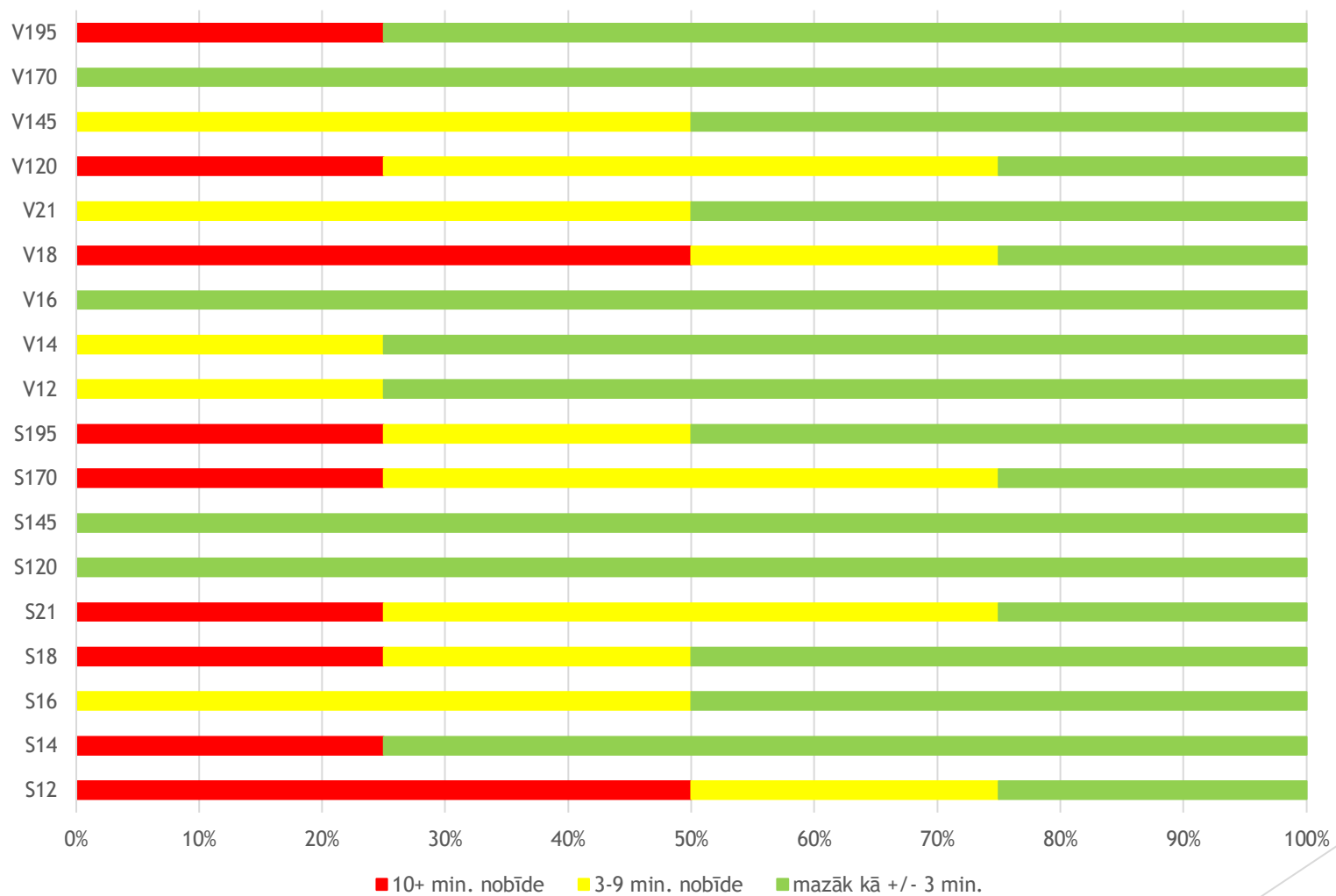
Apkopojums

(parāda katru sacensību dalībnieku grupu % sadalījumu starp lielu, vidēju vai mazu uzvarētāja laiku nobīdi)



Stafetes

Nobīde pa grupām



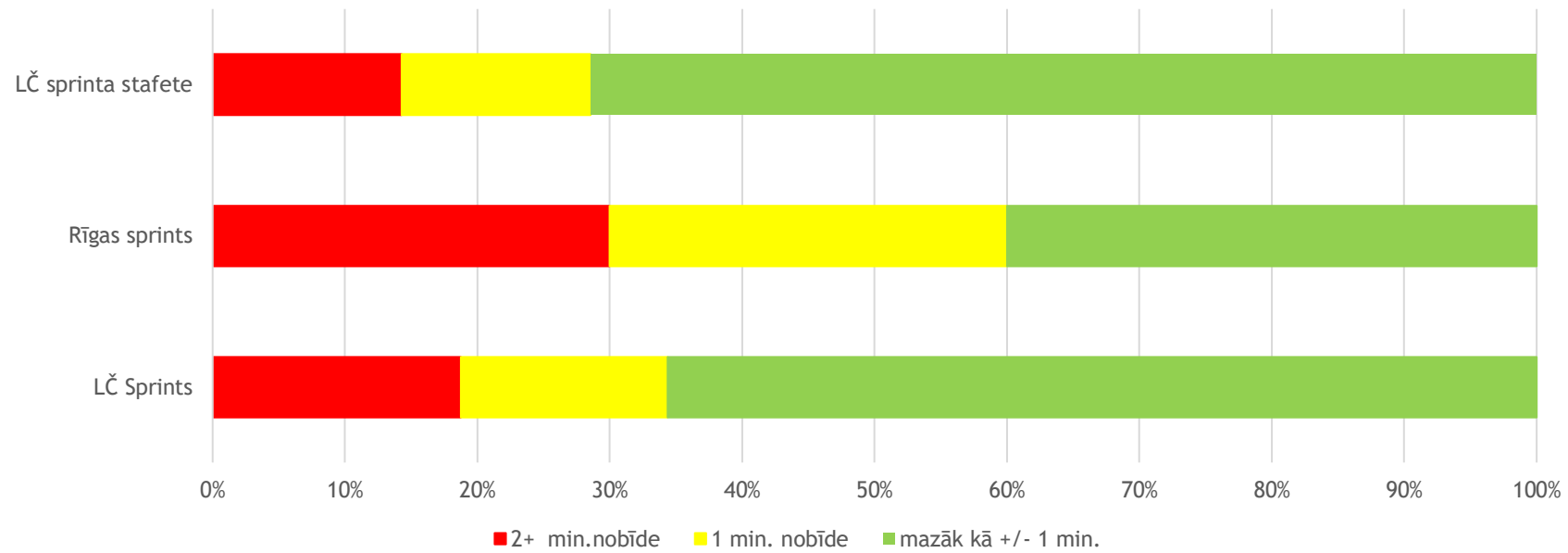
Sprinti

	LOF Noteikumi	LČ Sprints	Rīgas sprints	LČ sprinta stafete		LOF Noteikumi	LČ sprinta stafete
S12	12-15	10	12		SV12	12-15 (35-45)	9-12 (36)
S14	12-15	12	15		SV14	12-15 (35-45)	10-11 (32)
S16	12-15	14	13		SV16	12-15 (35-45)	13 (39)
S18	12-15	15	15		SV21	12-15 (40-45)	13-14 (43)
S20	12-15	15			SV130	12-15 (35-45)	13-15 (45)
S21E	12-15	13	16		SV160	12-15 (35-45)	12 (38)
S35 (40)	12-15	15	17		SV190	12-15 (35-45)	12 (40)
S40	12-15	16					
S45 (50)	12-15	15	17			ievērojama nobīde	1
S50	12-15	15				Neliela nobīde	1
S55 (60)	12-15	16	23			Precīzi	5
S60	12-15	16				KOPĀ Grupas	7
S65 (70)	12-15	14	19				
S70	12-15	15					
S75 (80)	12-15	31	42				
S80	12-15	20					
S85	12-15	N/A					
V12	12-15	11	11				
V14	12-15	12	12				
V16	12-15	14	15				
V18	12-15	16	14				
V20	12-15	15					
V21E	12-15	14	14				
V35 (40)	12-15	13	16				
V40	12-15	14					
V45 (50)	12-15	14	16				
V50	12-15	14					
V55 (60)	12-15	14	16				
V60	12-15	14					
V65 (70)	12-15	15	16				
V70	12-15	17					
V75 (80)	12-15	21	24				
V80	12-15	17					
V85	12-15	N/A	N/A				
2+ min.nobīde		6	6	1			
1 min. nobīde		5	6	1			
mazāk kā +/- 1 min.		21	8	5			
KOPĀ Grupas		32	20	7			

Sprinti

Apkopojuums

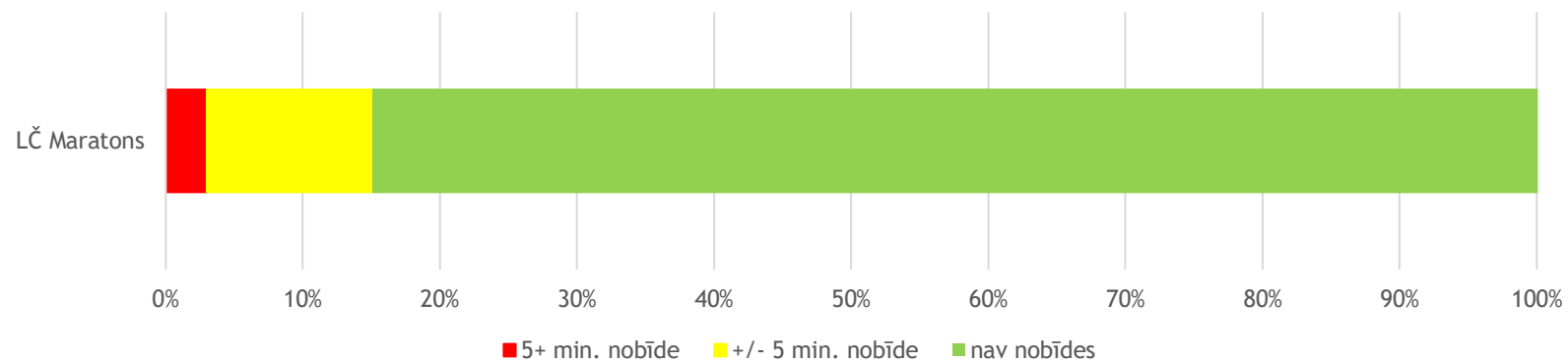
(parāda katru sacensību dalībnieku grupu % sadalījumu starp lielu, vidēju vai mazu uzvarētāja laiku nobīdi)



LČ Maratonā

Apkopojums

(parāda katru sacensību dalībnieku grupu % sadalījumu starp lielu, vidēju vai mazu uzvarētāja laiku nobīdi)



Jautājumi un atbildes

- **Kā tika apkopoti dati?**

- *Informācija tika ņemta no LOF LK mājaslapā pieejamajiem rezultātu protokoliem un no rīkotāju vai konkrēto sacensību mājaslapām. Lielākā daļa datu tika ievadīti manuāli un tāpēc ir iespējamās kļūdas. Uzvarētāju laiki noapaļoti uz tuvāko pilno minūti.*

- **Kāpēc tieši šāds dalījums un metodoloģija?**

- *Nekāda nopietna pamatojuma šim paņēmienam nav - vienkārši es tādu izvēlējos. Piebildīšu, ka par uzvarētāja laika neatbilstību (sarkanā krāsa) meža individuālajām distancēm uzskatu tādu, kur plānotājs nav ietrāpījis 30 minūšu diapazonā t.i. +/- 15min garajai distancei vai +/- 10min + vēl 10 min uzvarētāju laiku diapazons vidējai distancei. Manuprāt, tas ir pat pārāk liels intervāls un to prasītos samazināt.*

- **Vairāki LK rīkotāji savu sacensību biļetenos viennozīmīgi nenorādīja kāda garuma distances tiek plānotas. Pēc kāda kritērija šādas meža individuālās sacensības tika sadalītas starp garo un vidējā?**

- *Vispirms informācija tika ņemta no sacensību biļetena. Ja tur datu nebija vai tie nebija viennozīmīgi interpretējami, tad tika piemeklēta atbilstošākā grupa no šīm divām. Uzskatu ka LK un LČ līmenī nav pieļaujamas dažādas divainas noteikumos noteikto garumu veidu kombinācijas, kā, piemēram, pagarināta vidējā distance vai saīsināta garā distance.*

- **Vai šī kritērija salīdzinājums dažādām sacensībām vispār ir objektīvs?**

- *Pilnīgi objektīvs tas nav, jo nevar pilnībā salīdzināt, piemēram, Rīgas apkārtnes sacensības, kur skrienamība ir laba un skriešanas ātrums vieglāk prognozējams ar, piemēram, Siguldas gravu tipa apvidu. Pirmajā gadījumā noteikti būs vieglāk paredzēt uzvarētāju rezultātus.*