


# Veteranen

		5. Durchgang am 20.09.2022 Neufchateau ( B )		
		Stand	Gewicht	Punkte
1	Telen Ben <b>XX</b>	7	6.658	1
2	Merten Pierot <b>XX</b>	3	5.442	2
3	Seyler Martin <b>XX</b>	6	5.059	3
4	Petro Serge <b>XX</b>	2	4.061	4
5	Thiel Fernand <b>XX</b>	5	3.535	5
6	Pletgen Val <b>XX</b>	<b>1</b>	3.314	6
7	Retter Marc <b>XX</b>	9	1.823	7
8	Delles Johnny <b>XX</b>	4	801	8
9	Risch Suzette J. <b>XX</b>	<b>10</b>	420	9
10	Welter J-P. <b>XX</b>	8	377	10
		Total	31.490	

## Vétérans - Championnat 2022



	Vétérans - Championnat 2022																						
	1. Manche den 17/05/2022 Messancy			2. Manche den 25/06/2022 Schwammweier Remerschen			3. Manche den 02/07/2022 Remerschen F1			4. Manche den 10/09/2022 Dun sur Meuse ( F )			5. Manche den 20/09/2022 Neufchâteau ( B )			6. Manche den 01/10/2022 Musel Réimech			Total		Klassement mat engem Streichresultat		
	Stand	Gewicht	Pte	Stand	Gewicht	Pte	Stand	Gewicht	Pte	Stand	Gewicht	Pte	Stand	Gewicht	Pte	Stand	Gewicht	Pte	Gewicht	Pte	Gewicht	Pte	
1	Merten P.	5	22.960	1	n.p.	0	11	10	5.348	1	3	6.130	2	3	5.442	2				39.880	17	39.880	6
2	Telen B.	n.p.	0	11	1	554	3	3	4.895	2	9	171	7	7	6.658	1				12.278	24	12.278	13
3	Petro S.	1	19.760	2	2	169	5	7	3.422	5	2	3.091	4	2	4.061	4				30.503	20	30.334	15
4	Pletgen V.	n.p.	0	11	3	2.537	2	9	4.804	3	6	2.285	5	1	3.314	6				12.940	27	12.940	16
5	Seyler M.	6	350	7	4	148	6	2	2.695	7	1	8.140	1	6	5.059	3				16.392	24	16.042	17
6	Retter M.	7	11.570	4	9	203	4	5	4.263	4	5	884	6	9	1.823	7				18.743	25	16.920	18
7	Thiel F.	8	2.360	6	8	61	8	8	3.154	6	10	3.109	3	5	3.535	5				12.219	28	12.158	20
8	Delles J.	9	15.220	3	5	143	7	6	2.162	8	7	30	8	4	801	8				18.356	34	18.326	26
9	Welter J.P.	3	270	8	6	2.737	1	1	1.149	9	8	0	10	8	377	10				4.533	38	4.533	28
10	Risch Suzette J.	4	0	10	7	30	9	4	710	10	4	0	10	10	420	9				1.160	48	1.160	38
11	Leonard G.	2	6.390	5	n.p.	0	11	n.p.	0	12	n.p.	0	12	n.p.	0	12				6.390	52	6.390	40
	<b>Total</b>		<b>78 880</b>			<b>6.582</b>			<b>32.602</b>			<b>23.840</b>			<b>31.490</b>					<b>173.394</b>			<b>170.961</b>