

# GO-IN 6 Weeks 2019, 3. Etappe

résultats

## Hauptlauf F50 nach der 3. Etappe

rang	nom et prénom	an	lieu	club	Summe	écart	Anzahl	Etappe 1	Etappe 2	Etappe 3	Etappe 4	Etappe 5	Etappe 6
1.	Zuber Susanne	68	Luzern		<b>1:58:26</b>		3	34:29	2.	41:58	1.	41:59	1.
2.	Buob Priska	62	Luzern	GERBER MARKIER...	<b>2:08:22</b>	+9:56	3	37:13	3.	46:12	5.	44:57	2.
3.	Aregger Sonja	69	Gettnau	Turnerinnen Gettn...	<b>2:09:44</b>	+11:18	3	38:17	6.	45:42	4.	45:45	3.
4.	Zimmermann Irène	60	Wolhusen	Lauftreff Wolhusen	<b>2:15:09</b>	+16:43	3	40:04	8.	47:45	7.	47:20	4.
5.	Palli Lisbeth	67	Ballwil	SwissLauftreff Ball...	<b>2:23:28</b>	+25:02	3	42:26	9.	49:45	9.	51:17	7.
6.	Ruckstuhl Marlies	66	Altbüron		<b>2:24:28</b>	+26:02	3	42:53	10.	50:56	11.	50:39	6.
7.	Marti Ursula	65	Willisau	Lauftreff Willisau	<b>2:36:37</b>	+38:11	3	46:40	11.	55:21	13.	54:36	9.
8.	Schaerer Elisabeth	62	Reinach AG		<b>2:52:41</b>	+54:15	3	51:02	12.	1:02:15	14.	59:24	12.
9.	Bucher Rita	60	Hermetschwil-Staff	LR Wohlen	<b>1:25:37</b>		2	38:56	7.	46:41	6.		
10.	Sestito Luzia	69	Untersiggenthal	sitzstudio.ch	<b>33:51</b>		1	33:51	1.				
11.	Schmidli Rita	63	Ebikon		<b>37:29</b>		1	37:29	4.				
12.	Eberli Katharina	63	Buttisholz	Tri-Club Sursee	<b>38:11</b>		1	38:11	5.				
13.	Holzmann Luzia	66	Grosswangen	Lauftreff Grosswa...	<b>42:23</b>		1			42:23	2.		
14.	Renggli Agnes	69	Triengen		<b>43:21</b>		1			43:21	3.		
15.	Bachmann Claudia	64	Mauensee		<b>48:17</b>		1			48:17	8.		
16.	Frei Heidi	65	Ruswil	Lauftreff Ruswil	<b>49:18</b>		1					49:18	5.
17.	Tschopp Gabriela	68	Egolzwil	Lauftreff Ettiswil	<b>49:53</b>		1			49:53	10.		
18.	Niederberger Isabella	69	Rothenburg		<b>53:39</b>		1					53:39	8.
19.	Meyer Anita	66	Sursee		<b>54:12</b>		1			54:12	12.		
20.	Burri Edith	61	Rothenburg		<b>56:04</b>		1					56:04	10.
21.	Procacci Sandra	69	Ballwil	SwissLauftreff Ball...	<b>56:11</b>		1	56:11	13.				
22.	Krauer Monika	67	Neuenkirch		<b>57:30</b>		1					57:30	11.
23.	Hiltbrunner Brigitt	67	Hohenrain	Lauftreff Ballwil	<b>1:03:27</b>		1			1:03:27	15.		

#23 participants