

12. Radtourenfahrt „Bernau – zur – Oder – Bernau“ am Sa., den 11.05.2019

Statistik – Teilnehmer – Vereine

Bei der RTF wurden Streckenlängen über 60, 80, 122, 155 Kilometer angeboten.

Das Angebot nahmen 219 Radfahrer, davon 19 Frauen war.

68 Fahrer, davon 2 Frauen kamen aus 30 Vereinen mit BDR-Zugehörigkeit.

Aus **17 Berliner Vereinen** erschienen **39 Fahrer**, davon 1 Frau;

aus **4 Brandenburger Vereinen**, aus dem Umfeld von Berlin kamen **14 Fahrer**;

aus **4 entfernteren Vereinen** kamen **5 Fahrer**, davon 1 Frau (Hannover, Lübeck, Sachsen, Hamburg);

aus **4 unbekanntem Vereinen** erschienen **8 Fahrer** (RTC, DIMB, BDR, Berliner Wasserratten);

2 Sternfahrer kamen, deren Herkunft nicht angegeben ist.

Die teilnehmerstärksten Vereine waren:

- RC Berliner Bär mit 7 Fahrer,

- RSV Blankenfelde mit 6 Fahrer,

- Radteam Oberhavel mit 4 Fahrer,

- TSV Tempelhof mit 4 Fahrer.

- **aus den anderen 25 Vereinen** erschienen **nur jeweils 1 oder 2 Fahrer**.

- Die älteste Frau war Gabi Oehme (Trisport Lübeck) mit 65 Jahre auf der 80 km-Strecke,

- Der älteste Mann war Wolfgang Mähler (Rv Berlin 1888) mit 80 Jahre auf der 120 km-Strecke.

Auf den angebotenen Strecken waren unterwegs (davon Frauen – in Klammern):

<u>Strecke</u>	<u>Vereinsfahrer</u>	<u>Vereinslose</u>	<u>insgesamt</u>
60 km	0	5	5
80 km	7 (1)	17 (1)	24 (2)
122 km	28	63 (8)	91 (8)
155 km	24 (1)	56 (7)	80 (8)
unbekannt	9	11	20

Vom Alter her waren die Teilnehmer (davon Frauen – in Klammern):

<u>Jahre</u>	<u>Vereinsfahrer</u>	<u>Vereinslose</u>	<u>insgesamt</u>
insgesamt	68 (2)	151 (17)	219 (19)
20 – 29	0	2	2
30 – 39	5	32 (2)	37 (2)
40 – 49	12	54 (7)	66 (7)
50 – 59	24 (1)	42 (8)	66 (9)
60 – 69	13 (1)	14	27 (1)
70 – 79	9	5	14
80 Jahre	1	0	1
unbekannt	4	2	6

Die Berliner Teilnehmer aus Vereinen:

Die 39 Teilnehmer aus Berliner Radsportvereinen haben ein Durchschnittsalter von 58 Jahre.

Im Einzelnen beträgt dieses:

30 – 39 Jahre = 2; 40 – 49 Jahre = 7; 50 – 59 Jahre = 17; 60 – 69 Jahre = 5; 70 – 80 Jahre = 8;

davon 60 – 64 Jahre = 2; 65 – 69 Jahre = 3; 70 – 74 Jahre = 4; 75 – 80 Jahre = 4.