



## **Jahresbericht 2019 Sportlicher Leiter Jörg Homann**

Wie immer verlief die Zusammenarbeit dem Vorstand des Radsportbezirks, insbesondere mit dem 1. Vorsitzenden Helmut Elfgen, und den Vereinen des Radsportbezirks professionell und problemlos.

### **Statistik:**

Für das Jahr 2019 wurden

28 RTFs (A-Wertung)  
7 Marathons plus Bezirksmarathon  
4 CTFs  
47 RTF-Permanente  
3 CTF-Permanente  
3 Etappenfahrten

beim BDR angemeldet. Drei RTF-Veranstaltungen wurden nicht durchgeführt.

Insgesamt nahmen 13.748 Teilnehmer an den Tagesveranstaltungen teil. Mit durchschnittlichen 550 Teilnehmern pro Veranstaltung liegt der Radsportbezirk Köln-Bonn im oberen Drittel in NRW. Der Anteil Wertungskartenfahrer hat sich zu 2019 um ca. 6% auf 46,15% erhöht.

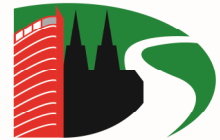
Im Vergleich zu 2019 haben wir 300 Teilnehmer aufgrund der ausgefallenen Veranstaltungen verloren. Leider ist 2019 das Interesse an Vereinsmitgliedschaften (-30) gesunken, auch haben wir wieder 57 Wertungskarten verloren. 6 neue Vereine sind dazugekommen,

### **Fazit:**

Die von den Vereinen 2019 durchgeführten Veranstaltungen wurden allesamt auf hohem Niveau organisiert und durchgeführt. Probleme aus 2018 wurden erkannt und 2019 behoben.

### **Auswertung der Wertungskarten:**

2019 wurden 950 Wertungskarten beim LV geordert. Alle Vereine gebeten die Daten der Wertungskarten elektronisch an den Koordinator zu übermitteln damit die Erfassung auf viele Schultern verteilt wird. 30 Vereine folgten der Bitte, 418 Wertungskarten mit 6.912 Fahrten führten zu 341 BDR-Jahresauszeichnungen. Urkunden und Handtücher wurden größtenteils bereits abgeholt. Insgesamt wurden 20.367 Punkte „erfahren“.



### Bezirksmeisterschaft:

Aus den Daten der Wertungskarten wurden die Bezirksmeister ermittelt. Gemäß der Ausschreibung mussten mindestens 8 RTFs und 5 Permanente im Bezirk gefahren werden. Maximal 10 Permanente wurden gewertet. Die Teilnahme an Veranstaltungen im eigenen Bezirk wurde durch einen Punkteschlüssel besonders belohnt. Durch die Abnahme des Deutschen Radsport-Abzeichens konnte der Punktestand erhöhte werden.

Hier die Bezirksmeister 2019:

|                  |   |
|------------------|---|
| Herren           | Georg Schnabel, 693 Punkte, RC Mistral Köln e.V.            |
| Herren, Senioren | Hermann Schill, 460 Punkte, RSG Ford Köln e.V.              |
| Damen            | Ute Schenk, 472 Punkte, RC CITO 1906 Hennef-Geistingen e.V. |

Herzlichen Glückwunsch!

### Mannschaftswertung:

Auch die Mannschaftswertung basiert auf den übermittelten Daten der Wertungskarten:

| Mix                                 |     | Damen                               |     |
|-------------------------------------|-----|-------------------------------------|-----|
| Radsport-Club Ertftstadt e.V.       | 327 | Radsport-Club Ertftstadt e.V.       | 121 |
| RSV Viktoria Lövenich 1975 e.V.     | 319 | BSG RheinEnergie AG e.V.            | 109 |
| RC CITO 1906 Hennef-Geistingen e.V. | 246 | RC CITO 1906 Hennef-Geistingen e.V. | 97  |
| TSV Immendorf 1968 e.V.             | 240 | TSV Immendorf 1968 e.V.             | 64  |
| BSG RheinEnergie AG e.V.            | 228 |                                     |     |
| RSV Staubwolke Refrath e.V.         | 156 |                                     |     |

Gewertet wurden die jeweils 6 (Damen Teams 4) punktbesten FahrerInnen je Verein.

Herzlichen Glückwunsch!

### scan&bike:

2019 war das fünfte produktive Jahr für scan&bike, alle Veranstaltungen im Radsportbezirk Köln-Bonn setzten das elektronische Anmeldesystem ein. Insgesamt verfügen wir über fünf Arbeitsplätze, die an die Veranstalter ausgeliehen wurden. Um die Zuverlässigkeit und die Arbeitsgeschwindigkeit zu erhöhen wurden für 2020 jeweils 5 neue Drucker und Scanner angeschafft. Die Veranstalter konnten im Vorfeld an einer von zwei Schulungen, die in Kooperation mit dem Bezirk Aachen durchgeführt wurde, teilnehmen. Den Trainern Konstantin Sakellaris und Fred Oellers sei hier ein großer Dank ausgesprochen!

Bundesweit hat scan&bike in 2019 erfolgreich 172.500 Teilnehmer verarbeitet!