

BMU-06

Bewerbung

Landesdelegiertenkonferenz GRÜNE NRW - Köln

Initiator*innen: Helmut Fehr (KV Steinfurt)

Titel: **Helmut Fehr**

Foto



Angaben

Alter : 75

Geschlecht: M

Kreisverband : Steinfurt

Bezirksverband: Westfalen

Selbstvorstellung

Liebe Freundinnen und Freunde,

für einen Platz auf Reserveliste bewerbe ich mich, obwohl ich keinen Sitz im Regionalrat anstrebe, dem ich fast 40 Jahre angehört habe. All diese Jahre habe ich erfahren müssen, wie wichtig klare Grüne Positionen im Regionalrat sind, weil die politischen Mehrheiten dort überwiegend durch kurzfristiges Denken und weniger durch nachhaltiges Handeln geprägt sind.

Weiterhin möchte ich an regionalen Projekten mitarbeiten, wie der Grünen Artenschutzkonferenz Münsterland, welche ich mit einem engagierten Team von Grünen und NaturschützerInnen über viele Jahre koordiniert habe. Der Bezug zum Regionalrat besteht darin, dass der Regionalplan als Landschaftsrahmenplan die Flächen für Biodiversität und Artenschutz im Münsterland festlegt. Diese „Naturschutzflächen“ sind einem ständigen Druck durch andere Nutzungsbestrebungen ausgesetzt. In der Landschaft sind das unter anderem die Erneuerbaren Energien, aber auch der Rohstoffabbau und der Ausbau von Verkehrswegen. An den Siedlungsrändern sind das neue Flächen für Wohnen und Gewerbe, welche die Gemeinden im Münsterland entwickeln wollen. Gerne möchte ich auch weiterhin darauf hinwirken, dass der Flächenverbrauch deutlich reduziert wird, weil die Flächen im „Außenbereich“ vielfältige, für uns lebenswichtige Funktionen erfüllen müssen, wie zum Beispiel Grundwasserneubildung, Hochwasserschutz, Erholung und insbesondere die Nahrungsmittelproduktion, aber auch Ausgleichsfunktionen im Klimawandel.

Geboren bin ich im Jahre 1949, ich bin verheiratet, habe drei Kinder und fünf Enkel.

Meine kommunalpolitischen Erfahrungen habe ich erworben im Stadtrat Rheine, dem Kreistag Steinfurt, der Landschaftsversammlung, dem Regionalrat und einigen zugehörigen Gremien.

Danke für eure Unterstützung!

Helmut Fehr