

GEMEINDERATSLISTE  
**GEMEINSAM FÜR MATREI**

**ANTRAG**

an den Gemeinderat der Marktgemeinde Matrei in Osttirol

zum Thema

**RADWEG MATREI – LIENZ**  
**Radwegabschnitt St. Johann Huben**

Für den Radwegabschnitt von St. Johann nach Huben auf dem bestehenden Dammweg entlang der Isel gibt es ein fertiges Projekt und aufrechte wasser- und forstrechtliche Bewilligungen. Die naturschutzrechtliche Bewilligung wurde aufgrund der Bedenken zu den Auswirkungen der Befestigung der Oberfläche (Asphaltierung) zunächst versagt. Das Beschwerdeverfahren dagegen beim Landesverwaltungsgericht Tirol wurde eingestellt, weil die Bürgermeister der Gemeinden Matrei in Osttirol und St. Johann im Walde das Projekt zurückgezogen haben.

Sollte der Radwegabschnitt St. Johann - Huben auf dieser Trasse fallengelassen werden, dann wird die Vollendung des Radweges Matrei i.O. - Lienz auf Jahre hinaus verzögert. Der Radverkehr wird weiterhin und auf unbestimmte Zeit über die Landesstraße geführt werden.

Die Suche nach alternativen Trassen und eine Neuprojektierung des Iseltalradweges wird Zeit in Anspruch nehmen. Wir sind daher der Ansicht, dass zunächst und rasch die Benutzung des bestehenden Dammweges auf Matreier Seite mit Fahrrädern, auch ohne Asphaltierung, als Variante zum Radfahren auf der Landesstraße ermöglicht werden soll.

**Wir stellen daher den Antrag:**

Der Gemeinderat möge, unabhängig von langfristigen Überlegungen zu einer endgültigen asphaltierten Trasse, den Beschluss fassen:

Aufbauend auf dem vorhandenen fertigen Projekt im Abschnitt St. Johann - Huben wird die Errichtung eines Radwanderweges ohne Asphaltierung angestrebt. Der zuständige Ausschuss wird beauftragt mit dem bisher schon als Projektant tätigen Zivilingenieurbüro Dipl.-Ing. Arnold Bodner die Kosten der Adaptierung der Einreichunterlagen zu ermitteln und die weitere Vorgangsweise zur Erlangung der gesetzlichen Genehmigungen festzulegen und dem Gemeinderat ehest möglich vorzulegen.

Matrei in Osttirol, am 29.08.2022

GV Elisabeth Mattersberger

GR Michael Riepler, MSc

GR Manuela Niederegger

GR Daniel Oberwalder

GR Gabriel Presslaber

DI David Köll

Roland Klaunzer