



FDP-Kreistagsfraktion Schwalm-Eder - Postfach 12 14 - 34202 Melsungen

An den Vorsitzenden
des Kreistages Schwalm-Eder
Herrn Michael Kreuzmann
Parkstraße 6
34576 Homberg (Efze)

Grüne Straße 1
34212 Melsungen
Telefon 05661 51445
Telefax 05661 50210
E-Mail schwalm-eder@fdp.de
Vorsitzende Wiebke Reich
Tel. 0173 3133667
Melsungen, 02.11.2011

Antrag der FDP-Kreistagsfraktion zur nächsten Sitzung des Kreistages am 12.12.2011

Sehr geehrter Herr Kreistagsvorsitzender Kreuzmann, sehr geehrte Damen und Herren,
zur nächsten Sitzung des Kreistages am 12.12.2011 bitten wir, folgenden Antrag der FDP-Kreistagsfraktion dem Kreistag zur Beschlussfassung vorzulegen.

Der Kreisausschuss wird beauftragt, im Vorgriff auf das Planfeststellungsverfahren für die 380 kV-Leitung im Bereich des Schwalm-Eder-Kreises Initiativen zu ergreifen, um einen besseren Schutz der Bevölkerung in den betroffenen Gemeinden im Schwalm-Eder-Kreis zu erreichen. Dies gilt insbesondere im Bereich Guxhagen/Söhre und dem Kreisteil Melsungen.

Begründung:

Zur Umsetzung der Energiewende sind Hochspannungsleitungen erforderlich. Im nördlichen Teil des Schwalm-Eder-Kreises gibt es Kritik an der im Raumordnungsverfahren gefundenen Trasse. Eine Lösung könnte darin bestehen, einen Korridor in der Söhre zu finden. Hier sind intensive Untersuchungen erforderlich, um schnellstmöglich Lösungen zu finden. Damit könnte eine Entlastung der Bürgerinnen und Bürger im nördlichen Kreisteil erreicht werden.

Notwendig wurde eine Entscheidung über den Streckenverlauf für eine neue Höchstspannungsleitung, weil der Bund den dringenden Aus- und Neubau von mehreren Höchstspannungsleitungen gesetzlich vorgeschrieben hat. Die bereits heute teilweise an der Belastungsgrenze arbeitenden „Stromautobahnen“ reichen nicht aus, zusätzlichen Strom aus erneuerbaren Energien, insbesondere der Windenergie in Norddeutschland, aufzunehmen. Ein Vorhaben ist die Höchstspannungsleitung Wahle-Mecklar.

Mit freundlichen Grüßen

FDP-Kreistagsfraktion Schwalm-Eder

Wiebke Reich
Fraktionsvorsitzende