

## **WP-01-1159**

Antragsteller\*innen: Arno Heipel KV Borken u.a.

Gegenstand: WP-01 NRW – Nachhaltig. Natürlich. Ökologisch. (Beratung und Beschlussfassung des Programms für die Landtagswahl 2017)

---

## **ÄNDERUNGSANTRAG WP-01-1159**

1 Zum Atomausstieg gehört auch der Ausstieg aus der Atomforschung. Wir werden uns da-  
2 für einsetzen, dass das Land NRW keinerlei Atomforschung mehr finanziert, mit Ausnahme  
3 der Forschung für Sicherheit, Endlagerung und Rückbau. Dies gilt insbesondere für jed-  
4 wede Finanzierung von Forschung für neue Kugelhaufenreaktoren und andere Reaktor-  
5 technik sowie für Transmutation. Die Errichtung entsprechender Forschungsanlagen und  
6 -reaktoren in NRW bleibt ausgeschlossen.

7 Auch für das Brennelemente-Zwischenlager Ahaus (BZA) gibt es noch keine Ausstiegspers-  
8 spektive. In Ahaus lagern bereits heute mehrere hundert Castor-Behälter mit Brennele-  
9 menten unterschiedlicher Art in einer normalen Lagerhalle, die vor allem vor Wind und  
10 Wetter schützt. Es gibt Pläne, 152 Castoren des stillgelegten Versuchsreaktors des AVR  
11 Jülich nach Ahaus zu bringen – mit Kugel-Brennelementen, die hochporös und stark kon-  
12 taminiert sind und aus brennbarem Graphit bestehen. Die Betreiber des FRM II2 in Gar-  
13 ching planen 17 Transporte mit Atommüll aus ihrer Anlage nach Ahaus. Die Fracht: auf 93  
14 Prozent angereichertes, potenziell atombombenfähiges Uran.

15 Wir werden uns dafür einsetzen, dass keine Castoren mit Brennelementen mehr nach  
16 Ahaus oder in ein anderes Zwischenlager rollen. Atomarer Müll, aus Jülich und anderen  
17 Forschungsanlagen, soll nur noch einmal, nämlich in ein Endlager transportiert werden.

### **Begründung**

Mit unserem Änderungsantrag möchten wir das im Wahlprogramm formulierte Ziel „Atom-  
ausstieg vollständig machen“ deutlicher fassen. Aus dem Text unseres Änderungsantrags  
geht klarer hervor, was die Grünen unter „Atomausstieg vollständig machen“ verstehen.  
Auch sollten die Atomanlagen benannt werden. Für uns im Kreis Borken ist die Feststel-  
lung wichtig, dass die Atomanlagen bis jetzt ohne Befristung arbeiten und sich die Grünen  
für die Schließung der Anlagen bis 2022 einsetzen, das Jahr, in dem der letzte Atommeiler  
abgeschaltet wird.

Das atomare Zwischenlager in Ahaus ist eine Halle in Leichtbauweise, neuerdings von einer hohen Mauer wegen möglicher Terroranschläge umgeben. Schutz vor dem atomaren Inhalt bieten allein die Castorbehälter, die Bauweise der Halle schützt nur vor Wind und Wetter. Sollten, wie angedacht, Castoren aus Jülich und Garching in Ahaus eingelagert werden, müssen diese vor der Endlagerung in eine andere Anlage transportiert werden, in der der Atommüll so aufarbeitet wird, dass er endgelagert werden kann. In Ahaus gibt es dafür keine Kapazitäten, es wären zusätzliche Transporte notwendig, jeder Transport ist gefährlich. Die Einlagerungsmöglichkeit in ein Zwischenlager, bevor ein Endlager gefunden ist, ermöglicht den Weiterbetrieb der Atomanlagen und damit die Entstehung zusätzlichen Atommülls. Deswegen fordern die Grünen dass Atommüll nur noch einmal transportiert wird, und zwar in ein Endlager. Diese Forderung ist auch Bestandteil des rot-grünen Koalitionsvertrages. Auch für das Zwischenlager in Ahaus brauchen wir einen Ausstiegsfahrplan.

Den Abschnitt zum Ausstieg aus der Atomforschung haben wir dem Koalitionsvertrag entnommen. Zu einem vollständigen Ausstieg gehört auch die Forderung nach Ausstieg aus der Atomforschung. Es geht bei dieser Forderung um die Energiegewinnung durch Kernkraft, der Bereich der Nuklearmedizin wird davon nicht erfasst.

## **Antragsteller\*innen**

Arno Heipel KV Borken

Monika Ludwig KV Borken

Holger Lordieck KV Borken

Robin Korte KV Münster

Helmut Reins KV Borken

Anne-Monika Spalleck KV Coesfeld

Norbert Vogelpohl KV Coesfeld

Richard Dammann KV Coesfeld

Marlis Kinder KV Borken

Hans Kuhrmann KV Borken

Stephan Pierk KV Borken

Klaus Kienle KV Coesfeld

Erich Prim KV Coesfeld

Eberhardt Knost KV Coesfeld

Rainer Gildhuis KV Coesfeld

Walter Bäcker KV Coesfeld

Patrick Jansen KV Coesfeld

Mareike Raack KV Coesfeld

Christopher Eing KV Borken

Peter Umlauf KV Münster

Jan-Niclas Gesenhues KV Steinfurt

Alexander Mecketh KV Münster

Volker Hiersemann KV Münster

Christian Winterberg KV Wesel

Thomas Rabe KV Münster

Susanne Rickers KV Borken

KV Warendorf