

Aufforderung an die zukünftige Bundesregierung

Die Katholische Landjugendbewegung (KLJB) ist ein Verband, der sich für seine Mitglieder und auf Basis von christlichen Grundsätzen und Überzeugungen politisch engagiert und positioniert.

Daher haben wir die Berichterstattung über die Koalitionsverhandlungen der letzten Wochen aufmerksam verfolgt und fordern nun von den neuen Regierungsparteien CDU/CSU und FDP, im Sinne von Schöpfungsverantwortung und internationaler Gerechtigkeit folgendermaßen zu handeln:

- Der vereinbarte Atomausstieg darf nicht in Frage gestellt werden.
Zum Schutz von Mensch und Natur muss verstärkt darauf hingewirkt werden, den Ausstieg in der gesetzlich vereinbarten Zeit abzuschließen. Dabei geht es uns nicht nur um die Sicherheit der aktuell bestehenden Kernkraftwerke, sondern insbesondere um die nicht sichere Endlagerung.
Stattdessen fordern wir eine noch intensivere Unterstützung der Forschung im Bereich Erneuerbarer Energien. Ihr Ausbau läuft Gefahr, durch eine Verlängerung der Laufzeiten ausgebremst zu werden.
- Entwicklungspolitik muss einen angemessenen Stellenwert im politischen Gesamtkonzept erhalten, der sich auch in einer entsprechenden Verortung in der Regierungsarbeit niederschlägt.
Wir appellieren an die zukünftige Bundesregierung, im Sinne der internationalen Solidarität verstärkt Anstrengungen in diesem Bereich zu betreiben.
- Das bestehende Gentechnikrecht darf nicht aufgeweicht werden.
Die damit zusammenhängenden Risiken sind weder abschätzbar noch verantwortbar. In den letzten Jahren haben wir vermehrt darauf hingewiesen, dass dieser Bereich einer großen Sorgfalt bedarf und es in dieser Sensibilität zu keinen Rückschritten kommen darf.

Die zukünftige Bundesregierung hat es in der Hand, diese Themenbereiche in den nächsten vier Jahren zu gestalten. Wir erachten es für wichtig, unsere Bedenken zu diesem Zeitpunkt mitzuteilen. Wir werden die Entwicklungen in diesen Bereichen aufmerksam beobachten und uns gegebenenfalls erneut kritisch und konstruktiv in die Diskussion einbringen.