

Pressemappe: Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur und Digitalisierung des Landes Schleswig-Holstein

07.09.2023 | 14:35:00 | ID: 37305 | Ressort: [Umwelt](#) | [Veranstaltungen](#)

Umweltstaatssekretär Joschka Knuth zu Besuch auf der NordBau in Neumünster

(agrar-PR) -

Kreislaufwirtschaft-Staatssekretär Joschka Knuth besuchte heute im Rahmen der Baufachmesse NordBau den 47. Tag der Baustoffwirtschaft. Vor Ort tauschte sich Knuth mit verschiedenen Branchenvertreterinnen und –Vertretern aus und berichtete aus Sicht der Landesregierung von aktuellen Entwicklungen aus den Bereichen der Rohstoffsicherheit und Kreislaufwirtschaft.

Im Rahmen seines Impulsvortrags betonte Knuth die Bedeutung der heimischen Rohstoffwirtschaft für den Bereich der Sand- und Kiesgewinnung: „Trotz einer zurzeit leichten Abschwächung der Bauaktivitäten, handelt es sich bei der verbrauchernahen Versorgung mit Sand- und Kies für die Baubranche um einen wichtigen Standortvorteil. Wir wollen die Rohstoffsicherung und Kreislaufwirtschaft in der heimischen Baustoffindustrie weiter stärken“.

Ein weiterer wichtiger Baustein für die zukünftige Versorgung mit Baustoffen sei laut Knuth der Bereich der Kreislaufwirtschaft. „Wir müssen unser lokales Recycling weiter ausbauen, um Primärressourcen zu schonen und mögliche internationale Lieferengpässe abzumildern. Zudem lassen sich durch eine funktionierende Kreislaufwirtschaft Transportstrecken kürzen und Treibhausgase einsparen“, so Knuth im Rahmen seines Impulsvortrags. Dass das hierzu nötige Umdenken innerhalb der Branche bereits stattfindet, zeige sich laut Knuth auch auf der NordBau in diesem Jahr wieder deutlich.

Pressekontakt

Frau Nicola Kabel

Telefon: 0431 / 988-7201 E-Mail: pressestelle@melur.landsh.de



[Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur und Digitalisierung des Landes Schleswig-Holstein](#)

Mercatorstraße 3 24106 Kiel Deutschland

Telefon: +49 0431 988-0 Fax: +49 0431 988-7209

E-Mail: pressestelle@melund.landsh.de Web: www.melund.landsh.de >>> [Pressefach](#)