

## EINLADUNG ZUR FNB-PODIUMSDISKUSSION

„Regionale Landnutzung in Gefahr: Brüssels Vorgaben für Ernährungssicherung und Naturschutz in Europa, ein immanenter Widerspruch“

**Ort, Datum**  
Potsdam, 23. Mai 2024

Sehr geehrte Damen und Herren,

das Forum Natur Brandenburg e.V. lädt Sie unter dem Titel „**Regionale Landnutzung in Gefahr: Brüssels Vorgaben für Ernährungssicherung und Naturschutz in Europa, ein immanenter Widerspruch**“ zu einer politischen Podiumsdiskussion im Rahmen der Europawahl ein.

**Zeit: Mittwoch, 5. Juni 2024, 19:00 Uhr**

**Ort: Haus der Kulturlandschaft, Am Kanal 16-18, 14467 Potsdam**

Gemeinsam mit **Dr. Christian Ehler, MdEP (CDU)**, **Niklas Nienau, MdEP (Bündnis 90/DIE GRÜNEN)**, **Carola Rackete (DIE LINKE)**, **Marie Glißmann (SPD)**, **Johannes Dallheimer (FDP)** sowie **Henrik Wendorff (Landesbauernverband Brandenburg e.V.)**, **Dr. Dirk-Henner Wellershoff (Landesjagdverband Brandenburg e.V.)**, **Jan Hinrich Glahr (Landesverband Erneuerbare Energien Berlin Brandenburg e.V.)** und **Lars Dettmann (Landesfischereiverband Brandenburg/Berlin e.V.)** wollen wir Lösungsansätze für bestehende Zielkonflikte in der Agrar- und Umweltpolitik auf EU-Ebene diskutieren. Die Veranstaltung wird moderiert durch **Benjamin Lassiwe**.

Wir freuen uns auf einen informativen Austausch mit Ihnen und bitten Sie um Teilnahmebestätigung bis zum 3. Juni 2024.

Mit freundlichen Grüßen



Dr. Sabine Buder  
Geschäftsführerin

### Forum Natur Brandenburg e.V.

**Geschäftsstelle**  
Am Kanal 16-18  
14467 Potsdam

**Telefon**  
+49 (0)331 58 17 96-60  
**Telefax**  
+49 (0)331 58 17 96-61

**E-Mail**  
info@forum-natur-brandenburg.de  
**Internet**  
forum-natur-brandenburg.de  
**Facebook**  
facebook.com/ForumNaturBrandenburg  
**Twitter**  
Twitter.com/NaturBbg

**Bankverbindung**  
Deutsche Bank  
IBAN DE25 1207 0024 0016 4558 00  
BIC DEUTDE33

**Absender des Schreibens**  
Dr. Sabine Buder, Geschäftsführerin  
**Mobil**  
+49 (0)179 9416129  
**E-Mail**  
sabine.buder@forum-natur-brandenburg.de