



Technologie-offen zu Klima-neutralem Transport

Klimaschutz im Transport braucht neben Praxis-tauglichen Lösungen alternativer Antriebe auch Übergangstechnologien, die rasch CO₂-Einsparungen bringen. Elektromobilität ist eine Lösung, primär aber beim PKW und für Kleintransporter auf kurzen Strecken. Für längere Strecken und Schwerlasten setzen die LKW Friends on the Road auf Fortschritte in der Wasserstofftechnologie und den Einsatz von e-Fuels – also durch Elektrolyse hergestellte „grüne Kraftstoffe“. Kurzfristig kann auch die Verwendung von aus Pflanzenfetten hergestellten HVO-Treibstoffen, die sofort verfügbar sind, zu CO₂-Reduktionen bis 90 Prozent führen. Bei HVO-Treibstoffen sowie e-Fuels können bewährte Motorentchnologien bis auf weiteres weiterverwendet werden.

Wir müssen völlig Ergebnis-offen auf alle Technologien setzen, die zur CO₂-Reduktion etwas beitragen können. Blindes Verbrennungsmotoren-Bashing vernichtet erhebliche Wertschöpfung in unserem Land, hilft dem Klima aber nicht weiter.