

Gemeinsame Medienmitteilung des Schweiz. Verbandes für Landtechnik, des Schweiz. Bauernverbandes, von Waldwirtschaft Schweiz und des Schweiz. Landmaschinenverbandes vom 15. Januar 2007

Die obgenannten Verbände wehren sich mit einem offenen Brief an den Bundesrat gegen die vorzeitige Einführung von Dieselpartikelfiltern auf Land- und Forstmaschinen im schweizerischen Alleingang.

Für neue Dieseltraktoren klärt der Bund zur Zeit bei der WTO und EU die vorzeitige, obligatorische Einführung einer Partikelfilter-Pflicht ab. Je nach den Ergebnissen der Notifizierung könnte die Massnahme bereits am 1. Januar 2009 in Kraft treten. Der Bundesrat wird voraussichtlich noch im Januar 2007 über dieses Geschäft entscheiden.

Die vier Verbände wehren sich gegen ein vorschnelles Obligatorium vor allem aus folgenden Gründen:

- Eine vorzeitige Einführung der Dieselpartikelfilter-Pflicht kommt die Land- und Forstwirtschaft teuer zu stehen. Die Verbände rechnen mit Zusatzkosten von ca. 40 Mio. Franken in zwei Jahren.
- Es schafft neue technische Handelshemmnisse.
- Der Effekt auf den Dieselausstoss wäre marginal: Die Verhältnismässigkeit ist somit nicht gegeben.
- Nachrüstungen sind technisch sehr aufwändig und funktionieren nur teilweise, wie ein laufender Versuch an der Eidg. Forschungsanstalt Agroscope Reckenholz Tänikon zeigt.

Die Verbände bitten den Bundesrat eindringlich, auf eine vorzeitige, nicht international abgestimmte Einführung von Dieselpartikelfiltern zu verzichten. Eine derartige Forderung wäre kostentreibend, mit grossen technischen Aufwänden verbunden und würde überdies nur einen sehr geringen Effekt bewirken.

Kontakt:

Schweiz. Verband für Landtechnik:

Jürg Fischer, Direktor SVLT, 056 441 20 22

Schweiz. Bauernverband:

Heinz Hänni, Fachleiter Bereich Umwelt, 031 385 36 40

Waldwirtschaft Schweiz:

Roland Furrer, Bereichsleiter Public Relations, 032 625 88 00 oder 079 432 29 15

Schweiz. Landmaschinenverband:

Urs Hofer, Sekretär, 031 368 08 60

Beilage: Offener Brief an den Bundesrat vom 12. Januar 2007