

---

**Medienorientierung 26. September 2002**

## **Zuviel Stickstoff aus der Luft – ein Problem für die Landwirtschaft**

---

Thema regionale Belastungssituation, Handlungsbedarf und Lösungswege

Donnerstag 26. September 2002 in Ettenhausen

Beginn 10:15h Messtechnik-Kursraum FAT Tänikon /vergl. Plan Beilage

### Programm

#### ***Begrüssung (Vertreter der Ostschweizer Kantone)***

- Vorausschauendes Handeln

#### ***Regionale Belastungssituation und Handlungsbedarf (OSTLUFT)***

- Stickstoffdünger aus der Luft sind auch ein Thema in der Ostschweiz

#### ***Lufthygienische Anforderungen an Tierhaltebetriebe (R. Bösch AfU TG)***

- Vorsorgliche Emissionsbeschränkungen zur Minderung der Ammoniakverluste.

#### ***Interesse der Landwirte an einer Verbesserung der betrieblichen N-Effizienz (K. Baumann Düngeberatung Arenenberg)***

- Stand der effizienten Stickstoff-Nutzung in der Praxis

#### ***Messungen und Forschungsprojekte (Zusammenarbeit)***

- Laufende Projekte im Zusammenhang mit der verbesserten N-Effizienz (FAT, FAL, EMPA, LBL)
- Erfassung des Eintrages von Stickstoffverbindungen aus der Luft (OSTLUFT/FUB)
- Nationale Luftüberwachung (EMPA/BUWAL)

#### ***ab 11:30 Diskussion, Fototermin, Aperó***

#### ***Produkte (OSTLUFT)***

- Stickstoffeintrag Ostschweiz (Belastungskarten, Berichte)
- Folien-Sammlung zum Thema „Zuviel Stickstoff aus der Luft – ein Problem für die Landwirtschaft“

#### ***Ansprechpartner***

- Landwirtschaft (Berater, Landwirte, Fachstellen Landwirtschaft und Umweltschutz)
- Entscheidungsträger
- Bauernverbände, Fachorgane, Schulen
- Öffentlichkeit