

### **Alcuni riferimenti bibliografici per la valutazione delle “misure agroambientali”**

OECD. *Environmental Indicators for Agriculture. Methods and results*. Paris, 2000. (Individuazione indicatori agroambientali; metodologie; aspetti rilevanti collegati al tema misurato dall'indicatore quantificazione a livello nazionale)

<http://www.oecd.org/agr/env/indicators.htm> (riunioni di esperti OCSE su biodiversità, paesaggio, erosione del suolo e biodiversità del suolo; esperienze e metodologie adottate nei paesi membri)

APAT. *Annuario dei dati ambientali*. Roma, 2002. (indicatori calcolati per problemi ambientali sul territorio nazionale)

ECNC. *Agri-Environmental Indicators. For Sustainable Agriculture in Europe*. Tilburg, 2000. (progetto ELISA, citato nel doc. 12004 in merito agli indicatori di paesaggio)

INEA, 2003 (in corso di pubblicazione). *Rapporto sull'adozione di una metodologia comune per la valutazione delle misure agroambientali*. (Matrice dei potenziali effetti ambientali - Temi ambientali (biodiversità, paesaggio, suolo, ecc.) – loro inserimento nella problematica agroambientale; relazione con misure agroambientali; selezione indicatori. Scheda per ciascun indicatore ambientale; metodologia; fonti dati).

European Commission. *Agriculture, environment, rural development: Facts and Figures – A Challenge for Agriculture*, Luxembourg, 1999. (analisi della relazione tra agricoltura e ambiente per temi ambientali, calcolo indicatori a livello di paesi UE)

European Commission. *From land cover to landscape diversity*. Luxembourg, 2002. (Potenzialità e limiti nell'implementazione degli indicatori di paesaggio sulla base dei dati esistenti -es. CORINE Land Cover- frammentazione, diversità/eterogeneità, composizione spaziale e organizzazione)

European Commission. *Measuring progress towards a more sustainable Europe. Proposed indicators for sustainable development*, Luxembourg, 2001. (indicatori di sostenibilità, con indicatori per problema ambientale calcolati per i paesi dell'UE)