

ParteciPO

Da: "Francesco Serafini" <f.serafini@ismae.it>
A: <parteciPo@adbpo.it>
Data invio: martedì 29 settembre 2009 1.44
Allega: appunto_forum_parma_1_9_09.pdf
Oggetto: Forum 01/09/2009 - contributo RRN

Con riferimento all'oggetto si invia il contributo della Rete Rurale Nazionale.

Cordialmente,

Francesco Serafini

ISMEA
Rete Rurale Nazionale 2007.2013 - ITALIA
via Nomentana 183 - 00161 Roma
Tel. 3286967290

AUTORITÀ DI BACINO DEL FIUME PO	
30 SET 2009	
PROT. N°	4577
CLASSIF. N°	3125



Il Forum sul progetto di Piano di Gestione del distretto idrografico del Po (Parma, 01/09/2009)

Eutrofizzazione: miglioramento qualità acque marino-costiere 2004-2007 (relazione MATTM ex art. 10 Dir. 91/676, rapporto 2005-2006 Emilia Romagna sulle acque costiere), aumento siti nella classe 2 ("buono"-indice SECA) per le acque superficiali interne, lieve miglioramento dell'indice SEL per la qualità dei laghi

Emissioni gas serra: riduzione protossido di N emesso da 2004 a 2005 (APAT)

Sistemi colturali che contengono il rilascio dei nitrati in ZVN: stagione di crescita prolungata (incremento cereali 2004-2009 +8,37%), elevato assorbimento ed efficienza d'uso dell'azoto (incremento legumi secchi e ortive)

Aziende bio 2000-2005 in ZVN +0,2%; zootecnia bio in ZVN 21,7% rispetto a 12% Italia; agricoltura integrata in ZVN da 2,9% a 4,2%

Importanza di affiancare alla logica di controllo della Dir. 91/676 interventi preventivi e proattivi che contribuiscano al raggiungimento degli obiettivi della norma, passando attraverso un uso efficiente dell'azoto per migliorare la qualità dell'aria e dell'acqua

Obiettivo gestione sostenibile e tutela qualitativa risorse idriche post-HC: il PSN sostiene le imprese che attuano pratiche agronomiche a basso impiego di N e P

- misure PSR (asse I) per costi organizzativi/gestionali connessi anche a Dir. 91/676: 112 (favorire primo insediamento giovani agricoltori con sostegno ad adeguamento strutturale e possibilità di proroga di 36 mesi per applicazione Dir. Nitrati) – 131 (contributo ai costi organizzativi e gestionali connessi alla dir. 91/676) – 121 (sostegno a tecnologie innovative per prod. energia da FER);
- misure PSR (asse II) per favorire metodi produttivi compatibili: 214 (incentivi a introduzione/mantenimento metodi agricoltura bio/integrata) – 216 (incentivazione elementi naturali fitodepuranti lungo i margini delle coltivazioni: fasce tampone, siepi, aree umide)
- misure indirette per il contenimento dei nitrati: 311 (sostegno alla diversificazione verso attività connesse all'agricoltura: acquisto di macchine/attrezzature per prod. energetica da FER) – 312 (creazione e sviluppo imprese: produzione energia da FER, aggiornamento tecnologico di impianti e attrezzature)

Tra le azioni proposte nella bozza di PSN nitrati:

- 1) Miglioramento strumenti di programmazione: sottomisure-tipo 121-214 sui nitrati, Progetti Integrati (di filiera, d'Area), Accordo Programma per progetti-pilota di valorizzazione effluenti zootecnici
- 2) Programmazione negoziata;
- 3) Costruzione mercato effluenti (vd. Manure Matching Service negli USA + esperienze Belgio e Germania): portale telematico e strumenti per favorire transazioni;
- 4) Network permanente nitrati della RRN: analisi evoluzione, scambio esperienze, attività di studio.