

SEZIONE 7

OBIETTIVI E PROGRAMMA AMBIENTALE

La dichiarazione ambientale deve comprendere una lista degli obiettivi e dei target ambientali sulla base della significatività degli aspetti ambientali individuati dall'analisi ambientale iniziale. L'intento è di far comprendere come l'organizzazione decide di migliorare la propria performance ambientale e pertanto essa deve rendere evidente la metodologia adottata per correlare gli aspetti, valutati significativi, e il programma ambientale.

Come strumento operativo viene consigliato l'uso di una tabella (vedi tabella 1) nella quale gli obiettivi ambientali sono messi in relazione con gli aspetti ambientali e nella quale vengono identificati anche i tempi di attuazione. Gli obiettivi dovrebbero essere monitorabili, laddove possibile, in modo da poterli correlare alle prestazioni e ai trend di miglioramento. Inoltre, gli obiettivi devono essere quantificati ogniquale sia praticabile e indirizzati al miglioramento delle prestazioni ambientali.

Uno degli indicatori che consente al pubblico di valutare l'efficacia del programma ambientale è la risorsa economica associata ad ogni obiettivo e/o all'intero processo di miglioramento ambientale. E' infatti evidente che un programma a costo zero non può essere ritenuto credibile. È quindi importante che l'azienda riporti nel presente paragrafo le risorse economiche e umane che intende impegnare per l'ambiente. Il valore economico e di impegno delle risorse umane può essere indicato in valore assoluto, oppure in termini percentuali sul fatturato annuo o su altri parametri.

Ogniquale gli obiettivi ambientali prefissati sono disattesi, la Dichiarazione Ambientale successiva (aggiornamento annuale o rinnovo registrazione) deve contenere giustificazioni e commenti a queste insufficienze.

Tabella 1: Possibili obiettivi ambientali di un impianto di piscicoltura

Obiettivi su aspetti ambientali diretti	Programma ambientale	Responsabilità dell'attuazione	Stima delle risorse impegnate (*)	Termine
Riduzione del 25 % dei rifiuti di imballaggio	Acquisto di un silos per lo stoccaggio del mangime. Azioni di sensibilizzazione sul personale durante le fasi di confezionamento. Sostituzione delle cassette di polistirolo con quelle in polipropilene quando i tempi di consegna del pesce all'acquirente sono brevi.	Reparto confezionamento	10000 Euro	01/12/2001
Miglioramento del controllo dei parametri significativi delle acque	Monitoraggio trimestrale (anziché annuale) sui parametri principali: ossigeno disciolto, pH, solidi sospesi, azoto ammoniacale. Uso di programmi e software capaci di prevedere la distribuzione degli inquinanti nelle acque in funzione delle correnti marine e di altri parametri chimico fisici.	Servizio prevenzione e controllo	6000 Euro	01/01/2002
Riduzione della concentrazione di inquinanti nelle acque di scarico	Pulizia delle vasche ogni 14 giorni anziché 21 giorni. Una maggiore pulizia delle vasche, oltre a ridurre la concentrazione di BOD ₅ , solidi sospesi, ecc., nei punti di scarico, migliora "l'ambiente" di vita del pesce.	Reparto Produzione	5000 Euro	31/12/2003
Monitoraggio dei fondali	Monitoraggio annuale dei fondali nei punti di scarico delle acque di processo.	Reparto Servizi (stipula contratto con ditta esterna)	1000 Euro	01/01/2002
Riduzione sostanze pericolose	Smaltimento del 10% sul quantitativo totale di amianto presente in impianto.	Reparto Servizi (stipula contratto con ditta esterna)	7000 Euro	01/01/2001
Riduzione sostanze pericolose	Ridurre le fuoriuscite di gas freon applicando coloranti identificativi nei punti più opportuni per una immediata rilevazione. Sostituire l'attuale gas refrigerante, in una delle celle frigorifere, con uno a minore impatto sullo strato di ozono.	Reparto Servizi (stipula contratto con ditta esterna)	3000 Euro	01/05/2002
Riduzione impatto visivo	Innesto di 100 alberi ad alto fusto nelle aree prossime all'impianto.	Reparto Servizi	1000 Euro	01/05/2003
Riduzione del rumore	Insonorizzazione camera gruppo elettrogeno.	Ditta esterna	5000 Euro	01/10/2004
Miglioramento squadra di emergenza	Maggiore dettaglio delle istruzioni operative in caso di moria improvvisa del pesce o di sua fuga.	Reparto produzione	20 ore di lezione	01/05/2002
Obiettivi su aspetti ambientali indiretti				
Verifica e valutazione degli smaltitori.	Invio questionari di prequalifica agli smaltitori del pesce morto al fine di conoscere la destinazione finale degli scarti.	Reparto produzione	250 Euro	01/03/2003
Verifica e valutazione dei fornitori	Invio questionari di prequalifica ai fornitori di mangime (esenti da OGM). Preferire durante l'acquisto fornitori che possiedono un SGA.	Reparto produzione	250 Euro	01/03/2003
Pulizia acque marine (per impianti off-shore)	Gli operatori, durante il trasporto del mangime verso le gabbie in mare aperto, raccolgono eventuali rifiuti galleggianti.	Reparto produzione	360 ore uomo /anno	Continua
Promozione EMAS	Promuovere EMAS attraverso giornate di libero accesso, di pubblico (consumatore) e/o Autorità, all'impianto. Informare, in tali occasioni, il consumatore e/o l'Autorità sul processo, sull'uso dei mangimi e sullo smaltimento dei rifiuti adottati dall'allevamento.	Amministrazione	300 Euro	01/12/2003

(*) L'allevamento ittico può evitare di riportare la stima economica per ogni obiettivo citando la quota percentuale del fatturato che vuole investire per l'ambiente.