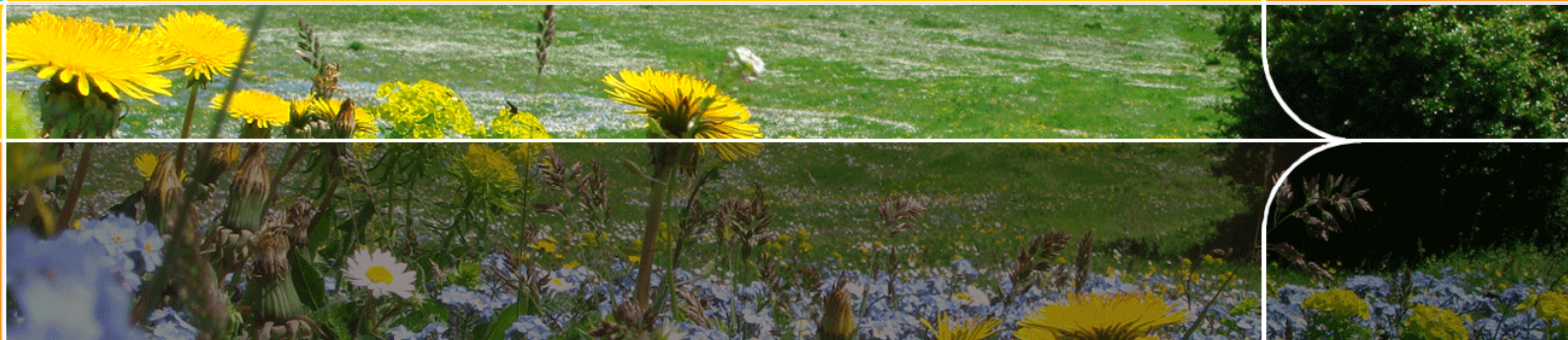




MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI



Il tema della biodiversità nella programmazione agricola europea attuale e futura

Dott. Camillo Zaccarini Bonelli (Mipaaf-Ismea)

Abbadia di Fiastra - 10 settembre 2010

Seminario “ Lo sviluppo rurale per la conservazione della natura”



Sommario

- La programmazione dello sviluppo rurale 2007-2013 e l'Health Check della PAC e
- Piano strategico nazionale e programmi di sviluppo rurale
- La Strategia Nazionale per la Biodiversità
- Le prospettive dello sviluppo rurale post 2013



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI

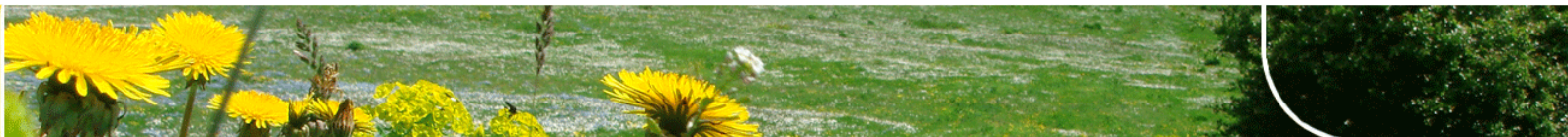




L'Health Check della PAC

- L'integrazione delle istanze ambientali nella PAC
- Verifica dello stato di salute della PAC del 2009 ("Health Check")
- rafforzamento della condizionalità e introduzione di quattro nuove sfide ambientali da perseguire attraverso le politiche di sviluppo rurale





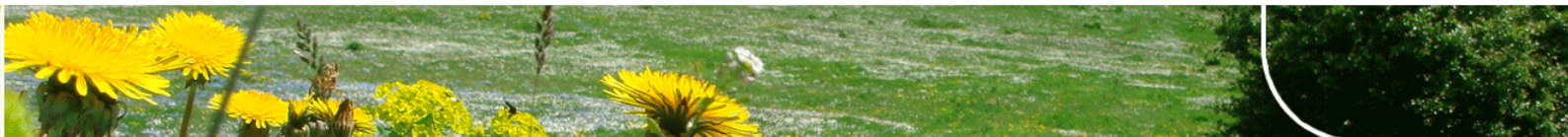
Le priorità dello sviluppo rurale 2007-2013 legate alle sfide ambientali(Reg. 74/2009)

- Cambiamenti climatici
- Energie rinnovabili
- Gestione delle risorse idriche
- **Biodiversità**
- Innovazione connessa alle priorità precedenti



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI





Il Piano Strategico Nazionale dello sviluppo rurale 2007-2013

Il PSN individua tre obiettivi strategici:

- Miglioramento della competitività del settore agricolo e forestale
- **Miglioramento dell'ambiente e dello spazio rurale**
- Qualità della vita nelle zone rurali e diversificazione dell'economia rurale



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI

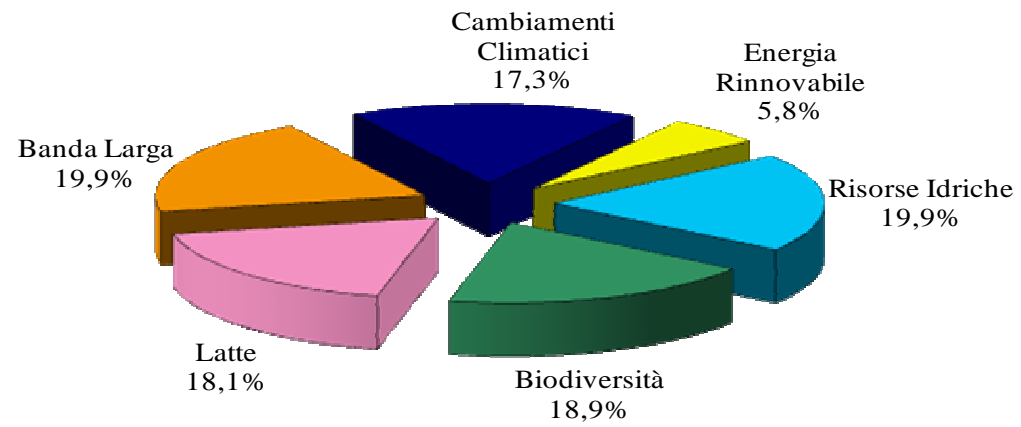




Miglioramento dell'ambiente e dello spazio rurale La strategia dell'asse 2 dei programmi di sviluppo rurale

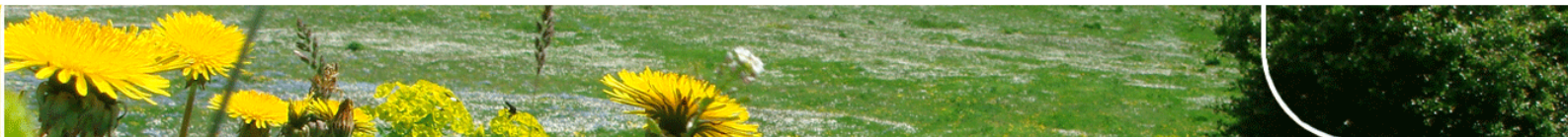
- **Conservazione della biodiversità, protezione e diffusione dei sistemi agroforestali di alto valore naturale**
- Salvaguardia qualitativa e quantitativa delle risorse idriche superficiali e profonde
- Riduzione dei gas a effetto serra
- Salvaguardia del territorio (suolo, paesaggio e territorio)





MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI



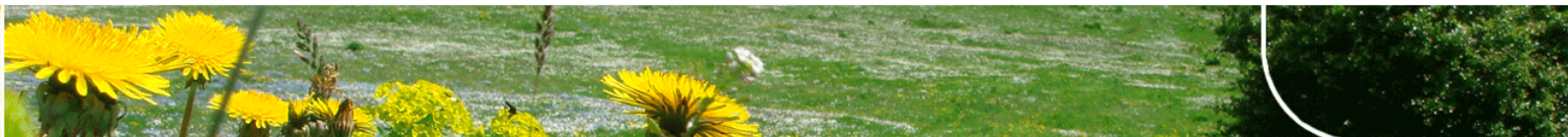


Misure utilizzate dalle Regioni per rafforzare la sfida Biodiversità

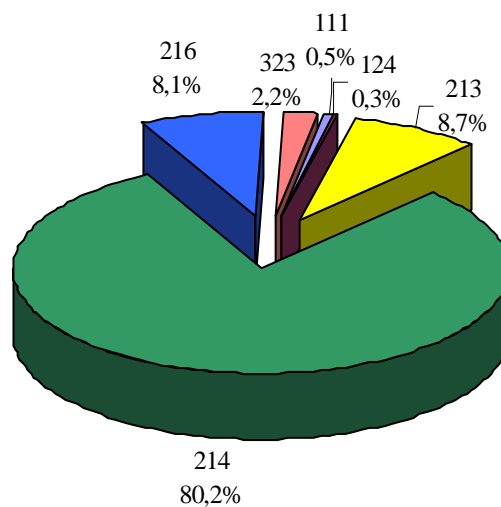
Tabella 11: Misure utilizzate dalle Regioni per rafforzare la sfida Biodiversità

Biodiversità - misure utilizzate						
Regioni	111	124	213	214	216	323
Piemonte	X			X	X	X
Valle d'Aosta			X		X	
Lombardia				X		
P.A Trento						
P.A Bolzano						
Veneto						
Friuli Venezia Giulia			X	X	X	
Liguria					X	
Emilia Romagna				X		
Toscana				X		
Umbria				X		
Marche				X		
Lazio				X		
Abruzzo				X		
Molise				X		
Campania						
Puglia				X	X	
Basilicata		X		X		
Calabria				X		
Sicilia			X	X		
Sardegna						
Totale	1	1	3	14	5	1



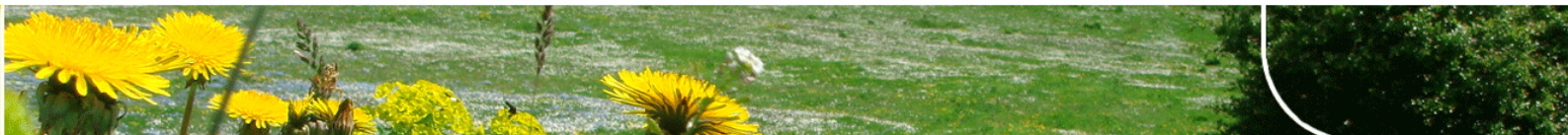


Misure utilizzate per la sfida Biodiversità (% spesa pubblica HC e RP)



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI





European Network for Rural Development

THEMATIC WORKING GROUP 3 “PUBLIC GOODS AND PUBLIC INTERVENTION

- Result indicator targets for the area under successful management for different environmental media through Axis 2 measures for the EU-27 for 2007-2013

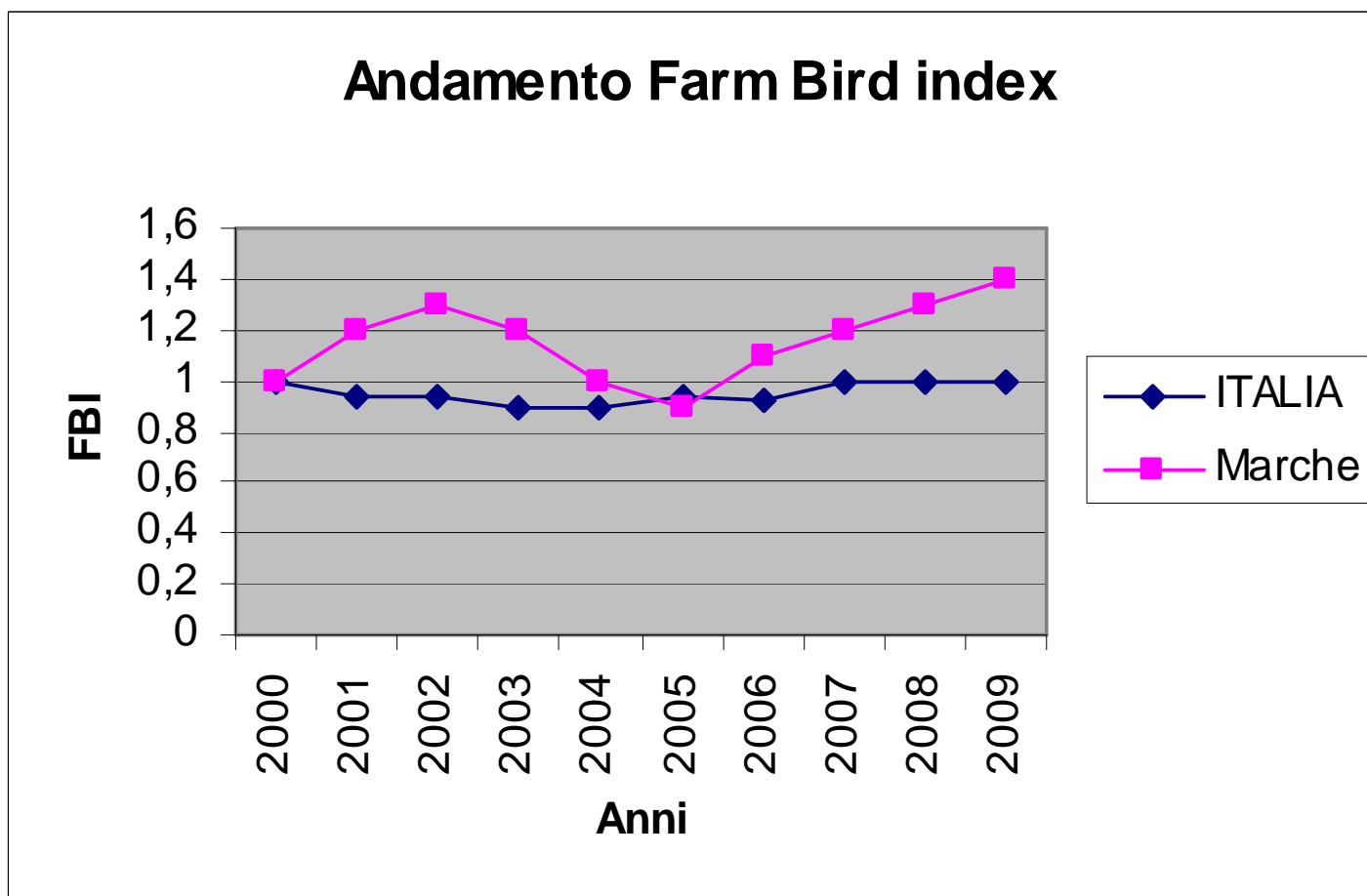
	Area of land under successful land management (million hectares)	Proportion of land under successful land management (as % of UAA)
Biodiversity	48.4	26.5
Avoidance of marginalisation	54.6	29.9
Water Quality	36.1	21.5
Soil Quality	25.9	14.2
Climate Change	19.7	10.8

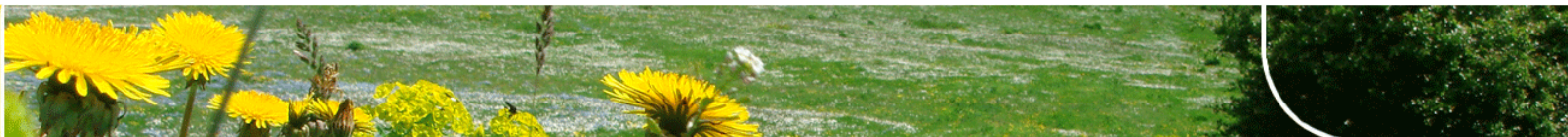
Source: DG Agriculture and Rural Development data, 2009.





La biodiversità misurata attraverso il Farmland bird index





Le aree agricole e forestali ad alto valore naturale e la Strategia Nazionale per la Biodiversità

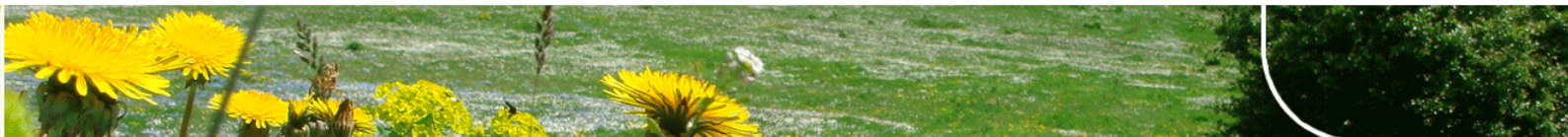
Importanza dell'inclusione delle aree agricole e forestali ad alto valore naturale nella Strategia Nazionale per la Biodiversità. In particolare, nel documento presentato alla **Conferenza nazionale sulla biodiversità del 20-23 maggio**, tra le priorità individuate abbiamo (area tematica 3 – Agricoltura):

- promuovere l'individuazione delle aree agricole e forestali ad alto valore naturale;
- individuazione e caratterizzazione dei sistemi agricoli e forestali ad alto valore naturale.



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI





Prospettive dello sviluppo rurale post 2013 e il ruolo delle aree ad alto valore naturale(1)

- Coerenza e integrazione fra le politiche
- Concentrazione delle risorse su obiettivi condivisi (biodiversità)
- Riconoscimento del ruolo dell'agricoltore come produttore di beni pubblici legati all'ambiente (I e II pilastro).
- La politica di sviluppo rurale dovrà promuovere l'attuazione delle politiche settoriali, in particolare le politiche ambientali (Strategia nazionale biodiversità, ecc)





In conclusione: le prospettive dello sviluppo rurale post 2013 e il ruolo delle aree ad alto valore naturale(2)

- Necessità di mettere ordine fra normative ambientali a partire dal livello comunitario
- Necessità di passare dalla individuazione delle HN VF
- Chiarire i collegamenti con le aree della Rete ecologica nazionale e regionale e individuare i criteri di gestione e delle buone pratiche agricole e forestali in tali aree.
- La concentrazione delle risorse dello sviluppo rurale nelle aree agricole e forestali ad alto valore naturale, nonché nelle aree della rete Natura 2000, dovrà garantire l'attuazione di interventi finalizzati ad una gestione sostenibile





THEMATIC WORKING GROUP 3 “PUBLIC GOODS AND PUBLIC INTERVENTION” - Examples of the way the agri-environment measure is used to support public goods in different Member States

Prioritising support for HNV farming systems in Bulgaria

Axis 2: Agri-environment Payments

High Nature Value Farmland Scheme (HNV)

HNV 1: Restoration and Maintenance of Undergrazed HNV Grassland

HNV 2: Restoration and Maintenance of Over-grazed HNV Grassland

HNV 3: Maintenance of Waterfowl Habitats

HNV 4: Maintenance of Habitats of Protected Species in Arable Lands in IBAs

HNV 5: Restoration of Riparian Habitats

Landscape Features Scheme (LF)

LF 1: Lowland Mosaic Landscapes

LF 2: Creation, Restoration and Maintenance of Field Boundaries

LF 3: Maintenance of Traditional Orchards

Traditional Livestock Breeding Scheme (LB)

LB 1: Preservation of Local Breeds in Danger of Being Lost for Farming

LB 2: Traditional Shepherd Systems (Mountain Pastoralism)

Soil and Water Protection Scheme (SW)

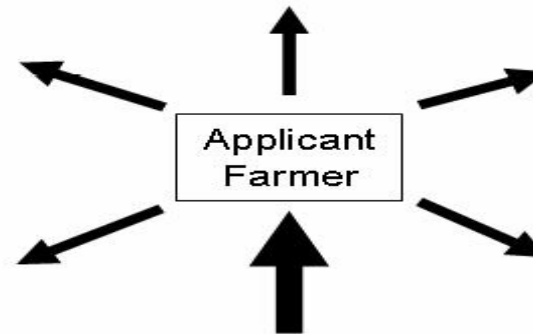
SW 1: Crop Rotations for Soil and Water Protection

SW 2: Soil Erosion Control

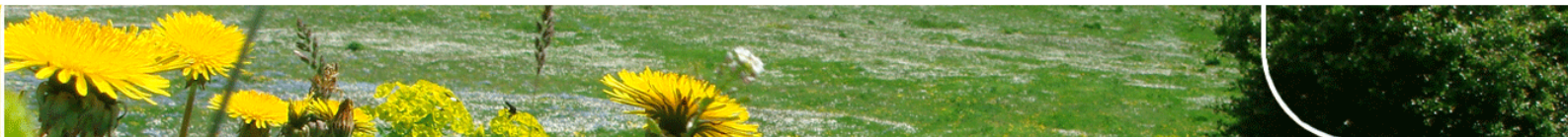
Organic Farming Scheme (OF)

OF 1: Organic Farming

OF 2: Organic apiculture



Agri-environment Training
[Axis 1 – Vocational Training and Information Actions]



Grazie per l'attenzione!

www.reterurale.it

c.zaccarini@isma.it



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI

