

Microsoft e l'Agenzia europea dell'ambiente (Aea) lanciano 'Atlas', il nuovo portale per condividere le informazioni sul cambiamento climatico. Il progetto 'Atlas' rientra nell'ambito dell'iniziativa che prevede l'utilizzo della tecnologia per migliorare l'accesso ai dati ambientali tempestivi, accurati e pertinenti. Si tratta di un portale on-line (www.environmentalatlantlas.net) che utilizza l'interfaccia del nuovo servizio Bing Maps, per consentire agli utenti di visualizzare le informazioni sull'impatto esercitato dal cambiamento climatico in tutta Europa, nonché la prosecuzione della partnership di Microsoft con l'Aea e l'evoluzione del portale 'Eye on earth' che pubblica rapporti sulla qualità dell'aria e dell'acqua in Europa'.

Nel progetto c'è anche un po' d'Italia: un'azienda italiana, la Fattoria La Violla, racconta quanto l'agricoltura possa essere realmente sostenibile. Atlas inizialmente offrirà notizie provenienti da nove Paesi e regioni dell'Europa, ovvero Danimarca, Finlandia, Georgia, Irlanda, Italia, Paesi Bassi, Polonia, Russia e Lapponia, illustrando gli effetti del cambiamento climatico su queste aree e il modo in cui determinati progetti stanno attenuando tali effetti. "Poiché il clima continua a cambiare - afferma Jacqueline McGlade, direttore esecutivo di Aea - Atlas offre a tutti i cittadini europei la possibilità di avere informazioni sul cambiamento climatico relative al luogo in cui vivono", e rispetto a 'Eye on earth', compie "un passo in avanti permettendo agli utenti di condividere le proprie informazioni e di svolgere un ruolo attivo".

"Siamo convinti - dice Rob Bernard, responsabile della strategia ambientale in Microsoft - che la tecnologia potrà dare un contributo essenziale alla soluzione dei gravi problemi del mondo, come il cambiamento climatico".

Elena Saccomanni