

This site uses cookies from Google to deliver its services, to personalize ads and to analyze traffic. Information about your use of this site is shared with Google. By using this site, you agree to its use of cookies.

LEARN MORE GOT IT

PONTINIA (LT) DALL'AMBIENTE, ALLA DIFESA DEI DIRITTI CIVILI E SOCIALI, DALLA POLITICA ALLA TECNICA

MARTEDÌ 11 LUGLIO 2017

Parte progetto italo-francese danni ozono su piante Stanziamento totale 1,2 mln, coordina la Regione Piemonte

(ANSA) - TORINO, 10 LUG - E' al via a cavallo fra Italia e Francia un progetto italo-francese di tre anni per studiare gli effetti dell'ozono sulla vegetazione. Al centro dello studio, che costerà un milione e 200 mila euro, le valli Varaita e Stura di Demonte nel cuneese e il Parco del Mercantour fino alla costa nizzarda in Francia. L'obiettivo è quantificare il danno causato dall'ozono sugli alberi tipici dell'area: pino cembro e pino silvestre per i due Paesi, più faggio per l'Italia e pino d'Aleppo per la Francia.

"Il cambiamento climatico - ha detto l'assessore all'Ambiente del Piemonte, Alberto Valmaggia - ci pone davanti a sfide sempre nuove, che si possono fronteggiare solo con dati precisi e prospettive di scenario. Questo è lo scopo del progetto, del quale la Regione Piemonte ha la responsabilità organizzativa".

"L'ozono - ha spiegato l'ad dell'Ipla, Igor Boni - è uno dei più temibili inquinanti, e la sua stabilità gli consente di migrare a grandi distanze. Abbiamo scoperto danni da ozono su alcuni frassini della collina torinese: l'assorbimento dell'ozono produce radicali liberi che indeboliscono la pianta rendendola facilmente aggredibile dagli agenti patogeni".

(ANSA).

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright

ANSA http://www.ansa.it/canale_ambiente/notizie/inquinamento/2017/07/10/ambienteparte-progetto-italo-francese-danni-ozono-su-piante_60902607-d1b7-407e-b1e1-3779086d9ca6.html

PUBBLICATO DA **GIORGIO LIBRALATO** A 21:34 

NESSUN COMMENTO:

[Posta un commento](#)

[Post più recente](#)

[Home page](#)

[Post più vecchio](#)

Iscriviti a: [Commenti sul post \(Atom\)](#)

ARCHIVIO BLOG

▼ 2017 (4445)

▼ luglio (237)

[ClimateCentral, senza taglio CO2 nel 2100 Roma come...](#)

[Emissioni odorogene nella città di Taranto Un pro...](#)

[Terracina, mega parcheggio all'Arena del Molo: sca...](#)

[Gore, Usa rispetteranno target Parigi nonostante T...](#)

[Giugno record, contende al 2003 il primato del cal...](#)

[Siccità: 20 miliardi in 20 anni per conservare l'a...](#)

[Al via progetto trentino per depurare acque reflue...](#)

[Parte progetto italo-francese danni ozono su piant...](#)

[Quella sui parchi è una riforma insoddisfacente, i...](#)

[WWF Greenpeace Stop al carbone entro il 2025: la p...](#)

[G20, WWF: Su clima serve azione immediata e concre...](#)

[WWF Tra i tesori dell'Umanità' Unesco anche le fag...](#)

[Incendi, Campania e Sicilia bruciano. Sul Vesuvio ...](#)

[Acqua pubblica, il referendum è stato del tutto in...](#)

[Sviluppo sostenibile: "Un tesoretto da 16 miliardi...](#)

[Coldiretti: piove il 53 per cento in meno e l'Ital...](#)

[Ecobonus: 9,5 miliardi di lavori in tre anni. Resp...](#)

[Avvistato l'unicorno dei monti Sibillini: "È un gi...](#)

[Incendi boschivi, cosa ci insegna il caso della Ca...](#)

[Incidenti stradali, troppe auto e pochi marciapied...](#)

[Dissalatore a Ventotene, la Provincia autorizza sc...](#)

[Rida Ambiente, effettuati i controlli Arpa ma i ri...](#)

[Inceneritore Cremona, il candidato sindaco Pd nel ...](#)

[amianto e asbetosi Dal Cin: "Io, finanziere, conda...](#)

[crisi e nuovi pozzi autorizzati dalla provincia di...](#)