



Anno 2011

Consiglio Nazionale delle Ricerche >> Sua-Rd di Struttura: "Istituto di biologia agro-ambientale e forestale"

Parte III: Terza missione

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4		I.4 Monitoraggio delle attività di PE
Sottostruttura: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?		N.Schede Iniziative
No		3
<b>Iniziativa 1</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2011 - 31/12/2011	
Titolo dell'iniziativa	Divulgazione mirante a evidenziare i significativi progressi degli studi a livello internazionale sull'utilizzo del pioppo nelle strategie di monitoraggio e recupero ambientale ed a sviluppare un network di ricercatori interessati alle tematiche.	
Obiettivi dell'iniziativa	Divulgazione mirante a evidenziare i significativi progressi degli studi a livello internazionale sull'utilizzo del pioppo nelle strategie di monitoraggio e recupero ambientale ed a sviluppare un network di ricercatori interessati alle tematiche.	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Si	
Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pubblicazioni divulgative firmate dallo staff docente a livello nazionale o internazionale</li> <li>- pubblicazioni (cartacee e digitali) dedicate al pubblico esterno (ad es. magazine dell'università)</li> <li>- partecipazione alla formulazione di programmi di pubblico interesse (policy-making)</li> </ul>	
Breve descrizione	Pubblicazione avente per oggetto l'avanzamento delle conoscenze nel campo della coltivazione e dello studio della biologia del pioppo con lo scopo di fornire evidenze scientifiche ed informazioni applicative a livello di comunità scientifica e di attori locali per uno sfruttamento proficuo delle molteplici possibilità fornite dalla coltivazione del pioppo.	
Budget complessivo utilizzato		
(di cui) Finanziamenti esterni		
Impatto stimato in termini di pubblico	Essendo l'iniziativa rivolta primariamente alla comunità scientifica internazionale coinvolta nella tematica del recupero ambientale mediante sistemi vegetali, l'impatto stimato in termini di divulgazione può essere considerato di elevato livello.	
Link a siti web		
<b>Iniziativa 2</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	24/11/2011 - 27/11/2011	
Titolo dell'iniziativa	L'obiettivo di tale iniziativa è stato quello di diffondere ed illustrare lo stato della ricerca sulle piante alimurgiche (specie spontanea alimentari della tradizione)	
Obiettivi dell'iniziativa	L'obiettivo di tale iniziativa è stato quello di diffondere ed illustrare lo stato della ricerca sulle piante alimurgiche (specie spontanea alimentari della tradizione)	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No	
Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.)</li> <li>- organizzazione di concerti, mostre, esposizioni e altri eventi di pubblica utilità aperti alla comunità</li> </ul>	
Breve descrizione	Documentario realizzato per illustrare la ricerca sulle Piante alimurgiche (specie spontanee alimentari della tradizione). Si compone di 2 parti: nella prima vi sono sequenze riguardanti il Giardino, la descrizione della sua realizzazione, la sua gestione; nella seconda si possono vedere alcuni stralci significativi di interviste ad anziani conoscitori e utilizzatori di queste piante.	
Budget complessivo utilizzato		
(di cui) Finanziamenti esterni		
		Dato il carattere internazionale dell'iniziativa l'impatto stimato in termini di divulgazione può essere considerato di elevato

Impatto stimato in termini di pubblico	livello.
Link a siti web	
<b>Iniziativa 3</b>	
Data di svolgimento dell'iniziativa	23/09/2011 - 24/09/2011
Titolo dell'iniziativa	"Light'11 Turn on the Light on Science"
Obiettivi dell'iniziativa	La partecipazione all'evento di divulgazione scientifica "Light'11 Turn on the Light on Science" tenutosi a Benevento mirava a portare alla conoscenza del vasto pubblico i metodi di indagine fisiologica associati alla crescita ed adattamento delle piante spontanee ai cambiamenti climatici.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)</li> <li>- organizzazione di concerti, mostre, esposizioni e altri eventi di pubblica utilità aperti alla comunità</li> <li>- iniziative divulgative rivolte a bambini e giovani</li> </ul>
Breve descrizione	La partecipazione all'evento di divulgazione scientifica "Light'11 Turn on the Light on Science" tenutosi a Benevento si articolava nell'allestimento di uno stand con presenza di supporti audio-visivi e strumentazione scientifica per la valutazione della fotosintesi clorofilliana su piante spontanee in vivo con partecipazione attiva del pubblico presente.
Budget complessivo utilizzato	
(di cui) Finanziamenti esterni	
Impatto stimato in termini di pubblico	L'iniziativa su base nazionale era articolata su più sedi pertanto l'impatto era primariamente da considerarsi a livello locale ma la presenza di network radio-televisivi con interessamento diretto sull'iniziativa IBAF amplificava la portata dell'evento su scala nazionale.
Link a siti web	<a href="http://www.ponrec.it/notizie/2011/agosto/light-2011-accendi-la-luce-sulla-scienza/">http://www.ponrec.it/notizie/2011/agosto/light-2011-accendi-la-luce-sulla-scienza/</a>