



Miłków, 04.02.2015 r.

Zn. sp.: Z.082.CKPŚ.1.2015.ZF

**Centrum Koordynacji Projektów
Środowiskowych**
ul. Stawki 2, piętro 20
00-193 Warszawa
fax: 22/918 70 98

Dotyczy: projektu „Ochrona ex situ zagrożonych i chronionych roślin dziko rosnących w zachodniej części Polski” – I Raport z okresu trwałości projektu.

Umowa: POIS.05.01.00-00-148/09-01
Umowa NFOŚiGW: 483/2010/Wn-01/OP-PO-PS/D

W załączeniu przesyłamy Państwu *raport z okresu trwałości* projektu pn. „Ochrona ex situ zagrożonych i chronionych roślin, dziko rosnących w zachodniej części Polski” za 2014 r.

Z poważaniem,

RAPORT Z OKRESU TRWAŁOŚCI

(1) Nazwa projektu:		(2) Umowa o dofinansowaniu nr:
Ochrona ex situ zagrożonych i chronionych roślin, dziko rosnących w zachodniej części Polski		POIS.05.01.00-00-148/09-01 z dnia 05.12.2013 r.
(3) Wartość dofinansowania [PLN]:	1 576 095,02	
(4) Raport za okres ¹ :	2014	
(5) Nr raportu:	I	
(6) Nr priorytetu i działania:	V, 5.1	
(7) Dane beneficjenta:		
Nazwa beneficjenta: Leśny Bank Genów Kostrzyca		
telefon: 75 71 31 048 faks: 75 71 31 754 e-mail: biuro@lbg.lasy.gov.pl		
Osoba przygotowująca raport:		
Imię i nazwisko: Michał Mysza		
telefon: 75 7131 048 wew. 130 faks: 75 71 31 754 e-mail: michal.mysza@lbg.lasy.gov.pl		

(8) Wskaźniki produktu POIS							
Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wartość bazowa	Zakładana wartość docelowa	Wartość osiągnięta na koniec realizacji projektu	Wartość osiągnięta na koniec danego okresu sprawozdawczego	Uwagi/ Komentarze
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1	Liczba zrealizowanych projektów służących ochronie siedlisk, zbiorowisk roślinnych lub gatunków	Szt.	0	1	1	1	
2	w tym: Liczba zrealizowanych projektów służących ochronie obszarów Natura 2000	Szt.	0	1	1	1	
3	Liczba populacji (stanowisk), dla których opracowana pełną dokumentację, ilustrującą ich stan na danym stanowisku w okresie objętym projektem	Szt.	0	421	421	421	
4	Liczba próbek poddanych procesom technologicznym na etapie przygotowania materiału nasiennego do	Szt.	0	300	328	328	

¹ Rok kalendarzowy.

	przechowywania						
5	Liczba ocen w trakcie procesów technologicznych na etapie przygotowania materiału nasiennego do przechowywania	Szt.	0	600	600	600	
6	Liczba ocen końcowych bezpośrednio przed spakowaniem nasion do przechowywania	Szt.	0	210	211	211	
7	Liczba procesów pakowania (przechowywanie tradycyjne w temperaturze -20°C)	Szt.	0	120	121	121	
8	Liczba przeprowadzonych procesów pakowania w Pracowni Kriokonserwacji (przechowywanie w oparach ciekłego azotu w temperaturze -196°C)	Szt.	0	273	273	273	
9	Liczba przeprowadzonych kontroli warunków przechowywania zasobów w temperaturze kriogenicznej	Szt.	0	66	66	66	
10	Liczba zakupionych binokularów z zestawem umożliwiającym połączenie z aparatem fotograficznym	Szt.	0	1	1	1	
11	Liczba zakupionych urządzeń do pomiaru wilgotności względnej metodą niedestrukcyjną	Szt.	0	2	2	2	
12	Liczba zakupionych komór klimatycznych	Szt.	0	4	4	4	
13	Liczba zakupionych suchych kontenerów	Szt.	0	1	1	1	
14	Liczba zakupionych systemów do przechowywania materiału biologicznego w oparach LN2 z wyposażeniem	Szt.	0	1	1	1	
15	Liczba zakupionych mikroskopów z możliwością podłączenia do kamery	Szt.	0	1	1	1	



(9) Wskaźniki rezultatu							
Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wartość bazowa	Zakładana wartość docelowa	Wartość osiągnięta na koniec realizacji projektu	Wartość osiągnięta na koniec danego okresu sprawozdawczego	Uwagi/ Komentarze
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1	Liczba gatunków objętych działaniami ochronnymi lub reintrodukcją	Szt.	58	58	61	61	
2	Liczba gatunków, dla których opracowano dokumentację niezbędną dla ich ochrony	Szt.	58	58	61	61	
3	Liczba zasobów genowych utworzonych w banku nasion przechowywanych metodą tradycyjną	Szt.	60	60	61	61	
4	Liczba zasobów genowych utworzonych w banku nasion przechowywanych w ultra niskich temperaturach	Szt.	58	58	67	67	
5	Liczba gatunków, dla których zostanie opracowana baza danych	Szt.	58	58	61	61	
6	Ilość stanowisk gatunków roślin poddanych ochronie ex situ	Szt.	129	129	121	121	
7	Ilość stworzonych stron internetowych WWW poświęconych ochronie i racjonalnemu wykorzystaniu zasobów genowych	Szt.	1	1	1	1	
8	Ilość stworzonych duplikatów zasobów genowych w innych bankach genów	Szt.	60	60	60	60	

(10) Liczba bezpośrednio utworzonych/ zlikwidowanych miejsc pracy²	Liczba (w przeliczeniu na pełne etaty)	W tym wymagające specjalistycznych kwalifikacji	Średni okres trwania tych miejsc pracy (w miesiącach)
Liczba nowych miejsc pracy ogółem	0	0	0
w tym liczba kobiet	0	0	0
w tym liczba mężczyzn	0	0	
Liczba zlikwidowanych miejsc pracy	0		

² W fazie operacyjnej projektu, czyli po jego zakończeniu - jeżeli dotyczy

<p>(11) Opis stanu trwałości projektu (czy wystąpiły znaczne modyfikacje w projekcie, m.in. czy zmieniła się struktura majątku w stosunku do zapisów załączników umowy o dofinansowanie)</p>	<p>Trwałość projektu i wszystkich jego elementów jest podtrzymana. W okresie sprawozdawczym nie wystąpiły modyfikacje w projekcie oraz nie zmieniła się struktura majątku w stosunku do zapisów załączników umowy o dofinansowanie.</p>
<p>co zostało wykonane w ciągu ostatniego okresu w celu utrzymania trwałości oraz czy cel projektu został zachowany</p>	<p>Główny cel projektu, czyli zabezpieczenie różnorodności genetycznej 61 gatunków wymierających i rzadkich przedstawicieli flory Polski jest zachowany. Przechowywanie metodą tradycyjną oraz w ultraniskich temperaturach jest kontynuowane.</p>
<p>czy zmieniły się okoliczności przy projektowe m.in. czy są pobierane opłaty</p>	<p>Nie</p>

Oświadczenie ws. braku podwójnego finansowania

Oświadczam, że w okresie do dnia 31.12.2014 (*wskazać ostatni dzień okresu raportu*) nie otrzymałem na podstawie innej umowy lub umów bezzwrotnych środków publicznych przeznaczonych na pokrycie całości lub części wydatków rozliczonych w ramach projektu nr POIS.05.01.00-00-148/09 oraz, że przedłożone do rozliczenia w ramach projektu wydatki nie były rozliczane w innych projektach realizowanych przez naszą instytucję.

Oświadczenie ws. VAT

Oświadczam, że nie zaszły okoliczności mogące mieć wpływ na powstanie prawa do odliczenia przez beneficjenta podatku VAT, w przypadku gdy VAT stanowił wydatek kwalifikowalny w projekcie nr, w szczególności w związku z faktycznym wykorzystaniem infrastruktury wytworzonej w ramach projektu bądź związanymi ze zmianami w strukturze beneficjenta, bądź w strukturze własności wytworzonego majątku

Milków, 04.02.2015.

 Miejscowość, data

 Podpis i pieczęć

Lasy Państwowe
 Leśny Bank Genów Kostrzyca
 58-535 MILKÓW Nr 300
 NIP 611-11-19-516 REGON 14296241

