

Plan szkoleń (działań edukacyjno-promocyjnych) w Obszarze I w ramach zadań realizowanych przez Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin-PIB w 2017 roku

Wstępny termin	Miejsce/organizator	Temat	Uczestnicy	Nr zadania w PW
Luty 2017	IHAR-PIB, Oddział Bonin	Szkolenie dla akredytowanych kwalifikatorów z zakresu oceny cech zewnętrznych bulw (różnorodność bulw, cechy jakościowe, wyróżniki odmianowe)	Producenci ziemniaka, pracownicy hodowli i firm nasiennych	1.2 IHAR-PIB BONIN
Lipiec 2017	IHAR-PIB, Oddział Bonin	Charakterystyka odmian ziemniaka (biologiczne cechy, urzędowy opis i rozpoznawanie).	Szkolenie dla pracowników PIORiN oraz osób indywidualnych	1.2 IHAR-PIB BONIN
Wrzesień 2017	IHAR-PIB, Oddział Bonin	Charakterystyka odmian ziemniaka i cech zewnętrznych bulw po zbiorze.	Szkolenie dla pracowników PIORiN oraz osób indywidualnych	1.2 IHAR-PIB BONIN
8-9.02.2017	IHAR PIB, ZNiOZ Bonin	Zapoznanie z pracami i zasobami Banku Genów Ziemniaka <i>in vitro</i> .	Uczniowie Technikum Budowlanego – kierunek architektura krajobrazu (21 osób))	1.2 IHAR-PIB BONIN
27-28.02, 1.03.2017	IHAR PIB, ZNiOZ Bonin	Mikrorozmnażanie oraz charakterystyka odmian ziemniaka (biologiczne cechy, urzędowy opis i rozpoznawanie).	Szkolenie dla akredytowanych kwalifikatorów (60 osób)	1.2 IHAR-PIB BONIN
06.2017	IHAR PIB, ZNiOZ Bonin	Mikrorozmnażanie, czyli skąd są materiały przedbazowe ziemniaka, znaczenie Banku Genów ziemniaka <i>in vitro</i> w nasiennictwie oraz korzyści dla ekosystemów rolniczych.	Szkolenie dla pracowników PIORiN	1.2 IHAR-PIB BONIN
06.2017	IHAR PIB, ZNiOZ Bonin	Charakterystyka odmian ziemniaka (biologiczne cechy, urzędowy opis i rozpoznawanie).	Szkolenie dla pracowników PIORiN	1.2 IHAR-PIB BONIN
09.2017	IHAR PIB, ZNiOZ Bonin	Charakterystyka odmian ziemniaka i cech zewnętrznych bulw po zbiorze.	Szkolenie dla pracowników PIORiN	1.2 IHAR-PIB BONIN
17.01.2017	Ożarów/ŚODR Modliszewice, IHAR-PIB Radzików, UMiG Ożarów	" Nowości hodowlane roślin rolniczych", "Wykorzystanie zgromadzonych w "Banku Genów" roślin w rolnictwie ze szczególnym uwzględnieniem hodowli	rolnicy-29 osób	1.2 IHAR-PIB KCRZG

		roślin"		
20.01.2017 Modliszewice	Wojciechowice/ŚODR ,IHAR PIB Radzików, UG Wojciechowice	"Metody hodowli roślin", " Wykorzystanie zgromadzonych w 'Banku Genów roślin w rolnictwie ze szczególnym uwzględnieniem hodowli roślin"	rolnicy -25 osób	1.2 IHAR-PIB KCRZG
23.02.2017	Modliszewice/ŚODR Modliszewice	"Nowości hodowlane roślin rolniczych oraz wykorzystanie zgromadzonych w "Banku Genów" form do ich wytwarzania ,metody hodowli roślin"	doradcy rolni ŚODR-21 osób	1.2 IHAR-PIB KCRZG
maj-czerwiec 2017	Modliszewice/ŚODR Modliszewice	'Uprawa soi i soczewicy w warunkach województwa świętokrzyskiego'	doradcy rolni ŚODR, rolnicy	1.2 IHAR-PIB KCRZG
23.05.2017	Mieczysławów/ ZSCKR Mieczysławów	"Rośliny miododajne do rekultywacji terenów zdewastowanych i ochrony gruntów odłogowanych"	młodzież szkolna, doradcy ODR, rolnicy, samorządowcy	1.2 IHAR-PIB KCRZG
18.05.2017 r. 06.2017 r.	Instytut Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich	Dziko rosnące i uprawiane rośliny zielarskie ze szczególnym uwzględnieniem gatunków rzadkich i chronionych.	Wydział Rolnictwa i Bioinżynierii Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu - studenci	1.2 IWNiRZ
VIII. 2017	Koryciny – Centrum Edukacji Przyrodniczej przy Obrodzie Botanicznym „Podlaski Ogród Ziołowy”	Szkolenie pt.: Dziko rosnące rośliny lecznicze i przyprawowe: zasady ich zrównoważonego zbioru i możliwość wprowadzania do uprawy	Zbieracze i rolnicy z rejonu Podlasia oraz przedstawiciele służby rolnej	1.2 SGGW
05.2017	Grodkowice ZD	Konferencja: Bank Genów, odmiany regionalne – korzyści dla rolników i konsumentów.	Rolnicy, pracownicy ODR, pracownicy Urzędu Marszałkowskiego, pracownicy UJ, IHAR, studenci, uczniowie	1.2 ZD GRODKOWICE
07.2017	Grodkowice ZD	Zasady korzystania z BG w celu zwiększenia różnorodności upraw	Pracownicy ODR	1.2 ZD GRODKOWICE
07.2017	Grodkowice ZD	Korzyści płynące z wykorzystania	Uczniowie technikum rolniczego	1.2 ZD

		materiałów BG		GRODKOWICE
9-11.01	IHAR-PIB Radzików/ KCRZG	„Zasoby genetyczne kukurydzy w KCRZG oraz dawne polskie odmiany kukurydzy jako źródło bioróżnorodności”	Nauczyciele uczący produkcji roślinnej z techników rolniczych	1.6/1.2 IHAR- PIB KCRZG
20-21.03	Instytut Ogrodnictwa - Skierniewice	Dawne odmiany roślin rolniczych i ich propagowanie	Podmioty zainteresowani promocją i uprawą starych odmian roślin rolniczych, Ministerstwo Rolnictwa oraz inne jednostki	1.6 IHAR-PIB KCRZG
Do ustalenia	Radom; (CDR)/IHAR-PIB Radzików/	Szkolenie na temat bioróżnorodności i starych odmian	Rolnicy/doradcy	1.6 IHAR-PIB KCRZG
Do ustalenia	Do ustalenia	Szkolenie na temat bioróżnorodności i starych odmian		1.6 IHAR-PIB KCRZG
Do ustalenia	Do ustalenia	Szkolenie na temat bioróżnorodności i starych odmian		1.6 IHAR-PIB KCRZG

Plan innych działań edukacyjno-promocyjnych w Obszarze I w ramach zadań realizowanych przez Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin-PIB w 2017 roku

Wstępny termin	Miejsce/organizator	Działanie	Uczestnicy	Nr zadania w PW
31.01.2017	Leszno/ PPHU DODO Wojciech Ginter	Prezentacja/ Zadania realizowane przez ZDOO w Lisewie przy współpracy z IHAR PIB w Radzikowie. „Prowadzenie Regeneracji Zasobów Genowych Traw”, zdolność kiełkowania nasion istotnym elementem wartości użytkowej traw, mieszanek trawnikowych	Firmy ogrodnicze, zakładające systemy nawadniania, Inspektor Nadzoru Terenów Zieleni, COBORU, wykładowcy z UP w Poznaniu	1.2 COBORU
02.2017	Leszno/ PPHU DODO Wojciech Ginter	Relacja filmowa Prezentacji umieszczona na stronie internetowej www.grass4us.eu/ zakładka Dni Trawnika i Traw/ Facebook profil Marcin Pelc	Dostępność – powszechna	1.2 COBORU
17.02.2017	Łódź/Targi Ferma	Udostępnienie broszury informacyjnej „Regeneracja Zasobów Genowych Traw” gatunków objętych zadaniem 1.2 w ramach Programu Wieloletniego MRiRW i IHAR-PIB, przedstawienie zasadności prowadzenia ww. zadania w aspekcie praktycznym	Wystawcy XVII Międzynarodowych Targów Ferma Bydła, firmy hodowlane, nasienne	1.2 COBORU
17.02.2017	Łódź/Targi Ferma	Konsultacje/ Zdolność kiełkowania a regeneracja gatunków objętych zadaniem 1.2 w ramach Programu Wieloletniego MRiRW i IHAR-PIB; zdolność kiełkowania istotnym elementem wartości użytkowej traw, mieszanek trawnikowych	Pracownicy firmy Rolimpex S.A.	1.2 COBORU
27.02-01.03	Szczyrk/ COBORU	Udostępnienie broszury informacyjnej „Regeneracja Zasobów Genowych Traw” gatunków objętych zadaniem 1.2 w ramach Programu Wieloletniego MRiRW i IHAR-PIB	Dyrekcja, pracownicy COBORU, hodowcy,	1.2 COBORU

03.03.2017	Poznań/GARDENIA	Udostępnienie broszury informacyjnej „Regeneracja Zasobów Genowych Traw” gatunków objętych zadaniem 1.2 w ramach Programu Wieloletniego MRiRW i IHAR-PIB	Firmy nasienne, hodowlane, wystawcy	1.2 COBORU
19.05.2017	ZSAiO w Swarzędzie, ZDOO w Radostowie, ZDOO w Lisewie/ Marcin Pelc, PODR w Lubaniu, PIN	Prezentacja / Dni Trawnika i Traw/ Pelc Marcin, Włodzimierz Majtkowski/ Zdolność kiełkowania a regeneracja gatunków objętych zadaniem 1.2 w ramach Programu Wieloletniego MRiRW i IHAR-PIB, ZDOO w Lisewie	Uczniowie szkół rolniczych, zaproszeni przez PODR w Lubaniu rolnicy, firmy ogrodnicze, zakładające systemy nawadniania, dystrybutorzy maszyn do pielęgnacji terenów zieleni, administracja państwowa	1.2 COBORU
06.2017	ZSAiO w Swarzędzie/ Strona internetowa www.grass4us.eu - zakładka Dni Trawnika i Traw Marcin Pelc	Relacja filmowa Prezentacji „Zdolność kiełkowania a regeneracja gatunków objętych zadaniem 1.2 w ramach Programu Wieloletniego MRiRW i IHAR-PIB, ZDOO w Lisewie” umieszczona na stronie internetowej/ Dni Trawnika i Traw	Dostępność - powszechna	1.2 COBORU
6-8.09.2017	Kazimierz Dolny/UP w Lublinie, IHAR PIB w Radzikowie	Symposium naukowe	Osoby zainteresowane tematyką	1.2 COBORU
VI.2017	Wiatrowo/PHR Spółka z o. o.	Dni Pola Roślin Strączkowych	Rolnicy	1.2 PHR TULCE
III-VI	SGGW w Warszawie	Zajęcia dla studentów Wydziału Ogrodnictwa, Biotechnologii i Architektury Krajobrazu, SGGW w Warszawie z przedmiotu „Wykorzystanie i ochrona naturalnych zasobów roślin leczniczych”	16 osób – studenci SGGW w Warszawie	1.2 SGGW
-	KCRZG – w tym udział IGR	Prezentacja kolekcji marginalnych roślin strączkowych (plakat) w ramach stoiska KCRZG –krajowe dożynki	Kurator kolekcji Wojciech Rybiński, organizatorzy i wszyscy zainteresowani prezentacją	1.2 IGR PAN
-	KCRZG – w tym udział IGR	Prezentacja kolekcji marginalnych roślin strączkowych (plakat) w ramach planowanego stoiska KCRZG	Kurator kolekcji Wojciech Rybiński, organizatorzy i wszyscy zainteresowani	1.2 IGR PAN

			prezentacją	
26-27.08.2017	Kalinowa gm. Błaszki IHAR-PIB, Oddział Bonin	Prezentacja kolekcji w polu oraz kolekcji wystawowej promującej odmiany z Krajowego Rejestru podczas XXIV Krajowych Dni Ziemniaka: „Ziemniak dziś i jutro”.	Rolnicy, producenci ziemniaka, firmy nasienne, konsumenci, hodowcy	1.2 IHAR-PIB BONIN
Wrzesień 2017	ODR w Przysieku	Promocja kolekcji jadalnych odmian ziemniaka - 40 odmian podczas festynu: „Barwy Lata Dary Jesieni”.	Rolnicy, producenci ziemniaka, firmy nasienne, konsumenci, hodowcy	1.2 IHAR-PIB BONIN
26.27.08.2017	XXIV Krajowe Dni Ziemniaka w Kalinowej	Ekspozycja materiałów promujących Bank Genów Ziemniaka <i>in vitro</i> (kolekcja starych odmian, minibulw, mikrobulw, rośliny <i>in vitro</i>)	Impreza otwarta	1.2 IHAR-PIB BONIN
08.2017	Przysiek k. Torunia Festyn „Barwy Lata Dary Jesieni”	Ekspozycja materiałów promujących Bank Genów Ziemniaka <i>in vitro</i> (kolekcja starych odmian, minibulw, mikrobulw, rośliny <i>in vitro</i>)	Impreza otwarta	1.2 IHAR-PIB BONIN
1.01.- 31.12.2017 r. (zależny od liczby zgłoszeń)	Ogród Botaniczny IHAR-PIB, Bydgoszcz	Edukacja służąca podnoszeniu świadomości społeczeństwa w zakresie ochrony różnorodności biologicznej.	Młodzież na różnych poziomach kształcenia oraz inne zainteresowane grupy społeczne	1.2 IHAR-PIB KCRZG OB BYDGOSZCZ
1.01.- 31.12.2017 r. (zależny od liczby zgłoszeń)	Ogród Botaniczny IHAR-PIB, Bydgoszcz	Edukacja służąca podnoszeniu świadomości społeczeństwa w zakresie ochrony różnorodności biologicznej.	Młodzież na różnych poziomach kształcenia oraz inne zainteresowane grupy społeczne	1.2 IHAR-PIB KCRZG OB BYDGOSZCZ
1.01.- 31.12.2017r.	Ogród Botaniczny IHAR-PIB, Bydgoszcz	Edukacja służąca podnoszeniu świadomości społeczeństwa w zakresie ochrony różnorodności biologicznej.	Młodzież na różnych poziomach kształcenia oraz inne zainteresowane grupy społeczne	1.2 IHAR-PIB KCRZG OB BYDGOSZCZ
Maj 2017	Puławy/IUNG-PIB	Dni Otwartych Drzwi	Uczniowie, studenci	1.2 IUNG-PIB
Wrzesień 2017	Puławy/IUNG-PIB	Lubelski Festiwal Nauki	Uczniowie, studenci	1.2 IUNG-PIB
CZERWIEC	UWM OLSZTYN	DŁUGOTERMINOWE PRZECHOWYWANIE NASION W RÓŻNYCH TEMPERATURACH	MŁODZI ROLNICY	1.2 UWM OLSZTYN
07.2017	Grodkowice ZD	Zasady działania BG w Polsce.	Rolnicy, studenci zagraniczni	1.2 ZD

				Grodkowice
17-19.03	Kielce	XXIII Międzynarodowe Targi Techniki Rolniczej Agrotech- prezentacja materiałów dot. Różnorodności kolekcji kukurydzy		1.2 IHAR- PIB KCRZG
Cały rok, wg zapotrzebowania	KCRZG	Zwiedzanie przechowalni długoterminowej i herbarium wraz omówieniem zasad ich funkcjonowania	Zgłaszające się grupy uczniów, studentów i in.	1.4 IHAR - PIB KCRZG
17-19.03	Kielce	XXIII Międzynarodowe Targi Techniki Rolniczej Agrotech- prezentacja materiałów dot. starych odmian na stoisku Instytutu	Impreza otwarta	1.6 IHAR - PIB KCRZG
	Częstochowa	Krajowa Wystawa Rolnicza podczas Dożynek prezentacja materiałów dot. starych odmian na stoisku Instytutu	Impreza otwarta	1.6 IHAR - PIB KCRZG
1.10	Skrzelew	XIX Dni Kukurydzy woj. Mazowieckiego i łódzkiego- prezentacja materiałów dot. starych odmian na stoisku Instytutu	Impreza otwarta	1.6 IHAR - PIB KCRZG
24.11-26.11	Nadarzyn	Centralne Targi Rolnicze- prezentacja materiałów dot. starych odmian na stoisku Instytutu	Impreza otwarta	1.6 IHAR - PIB KCRZG
Kwiecień- wrzesień	Radzików	Aktywna ścieżka edukacyjna dotycząca starych odmian	Uczniowi szkół rolniczych, szkoły podstawowe, studenci, itp.	1.6 IHAR - PIB KCRZG
Maj-czerwiec	Radzików	Dni Otwarte w IHAR-PIB w Radzikowie	Impreza otwarta	1.6 IHAR - PIB KCRZG

