

FUNDACJA
FORUM
SPOŁECZNYCH
INICJATYW

#CODEFORGREEN



I WEŹ PLECAK, DOBRE
BUTY, KANAPKI I TERMOS



WIELKA WYPRAWA BADAWCZA DLA #CODEFORGREEN NA POLACH WOODSTOKU

warsztaty z bioróżnorodności w Parku Narodowym
UJŚCIE WARTY

 VOLKSWAGEN
Belegschaftsstiftung

25-27 październik 2019

 terre des hommes
Help for Children in Need

Program warsztatów

Piątek 25.10.2019r.

9:40-12:00 Warsztat I - Bioróżnorodność w ekologicznym gospodarstwie rolnym.

Prowadzący: Agnieszka Gumbis

Jak wygląda wielokierunkowe gospodarstwo rolne? Porównanie gleby w gospodarstwie ekologicznym i konwencjonalnym. Dobrostan zwierząt. Jak na 10 ha stworzyliśmy z przyrodą nasz wspólny dom, czyli o roślinach i zwierzętach dzikich i udomowionych w praktyce. Gospodarstwo samowystarczalne i obieg materii w gospodarstwie.

12:35-15:05 Warsztat II - Różnorodność biologiczna w lasach.

Prowadzący: Grzegorz Okołów

Czym jest różnorodność biologiczna i jak wygląda w naszych lasach. Różnica pomiędzy różnorodnością biologiczną a liczbą gatunków. Kształtowanie i wzbogacanie różnorodności biologicznej w praktyce, w tym rola Planów Urządzenia Lasu (PUL). Rola bioróżnorodności w lasach w łagodzeniu skutków zmian klimatu.

Sobota 26.10.2019r.

8:30-11:00 Warsztat III - Korytarze ekologiczne

Prowadzący: Magdalena Wojciechowska

Funkcja korytarzy ekologicznych w środowisku, znaczenia dla grup organizmów i/lub poszczególnych gatunków oraz dla różnorodności biologicznej, kwestii rozprzestrzeniania się gatunków i poszerzania się ich zasięgów, jak również problem gatunków inwazyjnych. Korytarze ekologiczne zostaną przedstawione w różnej skali np. dolin rzecznych, dróg i szlaków kolejowych czy też ciągów drzew i krzewów.

11:30-14:00 Warsztat IV - Inwazje biologiczne jako zagrożenia dla różnorodności biologicznej.

Prowadzący: Magdalena Bartoszewicz

Porozmawiamy o obcych gatunkach roślin i zwierząt występujących w Polsce i na świecie, ich wpływie na rodzime ekosystemy, potrzebie ograniczania tego wpływu i metodach działań. W miarę możliwości zostaną pokazane w terenie przykładowe gatunki inwazyjne lub ślady ich obecności.

15:30-18:00 Warsztat V - Rola obszarów chronionych w utrzymywaniu różnorodności biologicznej na przykładzie Parku Narodowego „Ujście Warty”.

Prowadzący: Olga Betańska, Magda Madrawska-Okołów

Obserwacje ptaków bytujących na terenie Parku Narodowego „Ujście Warty”. Rola obszarów podmokłych: miejsca lęgowe ale również ważne miejsca postojowe podczas jesiennych i wiosennych migracji ptaków, podczas pierzowiska i zimowiska. Omówienie problemu sukcesji na terenach podmokłych jako zjawiska niekorzystnego dla utrzymania bioróżnorodności awifauny.

Niedziela 27.10.2019r.

9:30-12:00 Warsztat VI - W świecie bobrów.

Prowadzący: Olga Betańska, Magda Madrawska-Okołów

Wpływ bobra europejskiego na zwiększenie małej retencji. Przekształcenie środowiska naturalnego przez bobry: budowa tam, systemu tam, spiętrzanie wody, budowa żeremi, norożeremi. Wpływ przekształcenia środowiska na wzrost bioróżnorodności. Obserwacje gatunków zwierząt i roślin, które bytują w sąsiedztwie bobrów. Łowienie, obserwacje i oznaczanie bezkręgowców wodnych z użyciem pudełek z lupami.

12:30-15:00 Warsztat VII - Stare sady jako przykład bioróżnorodności.

Prowadzący: Ewa Drewniak

Ochrona starych odmian drzew owocowych. Proces pobierania zrazów ze starych drzew i przeszczepiania je na nowe podkładowki. Ochrona starych sadów i przydrożnych alei - zanikającego elementu krajobrazu rolniczego i ostoi dla owadów i ptaków. Owady zapylające. Nasiona chwastów polnych i roślin łąkowych, ich wysiew w ogrodach, jako pokarm dla owadów i wzbogacenie bioróżnorodności.

