

Witajcie Mogilanowicze i Sympatycy Fundacji Sendzimira!  
Przesyłam kolejną garstkę informacji.

=====

Ciąg dalszy walki o Europę wolną od GMO:

30 czerwca 2005 w Brukseli na konferencji pt. " GMO, WPR, Bioroznorodność - Solidarna Europa" przedstawiciele ICPPC zaproponują wprowadzenie 10-cio letniego MORATORIUM na GMO w Unii Europejskiej.

W konferencji zapowiedziano udział około 40 Europejskich Parlamentarzyków.

Osoby popierające te idee proszone są o przesłanie do ICPPC krótkiego listu (fax: 033 8797 114, e-mail: [biuro@icppc.pl](mailto:biuro@icppc.pl)):

"Popieram ideę wprowadzenia 10-cio letniego MORATORIUM na GMO w UE. / "I/we support a ten year moratorium against all GMO's in European Union"  
Dalej: imię i nazwisko lub nazwa organizacji, stanowisko, adres, podpis."

Dlaczego MORATORIUM na GMO?

20 czerwca 2005 Radni Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego jednogłośnie poparli ustawę o wprowadzeniu strefy wolnej od GMO. Jest to już 12. województwo w Polsce, które chce być strefą wolną od GMO. Stanowi to 80% kraju. W ten sposób nasze województwo dołączyło do ponad 160 już istniejących w UE dużych (typu województwa) stref wolnych od GMO i ponad 4000 mniejszych regionów (jak powiaty, gminy). Połączenie tych faktów z tym, że 80% europejskich konsumentów nie chce żywności GM daje mocny sygnał mówiący, że EUROPA NIE CHCE GMO. To przekonanie utwierdza również ostatnie skandale związane z próbami utajnienia raportów przedstawiających poważne zmiany chorobowe w organizmach zwierząt, które były karmione zmodyfikowaną kukurydzą MON863 oraz nielegalna sprzedaż tysięcy ton genetycznej kukurydzy Bt10. Wskazuje to wyraźnie, że systemy kontroli i autoryzacji GMO w UE nie sprawdzają się! Nie jest również możliwe do osiągnięcia współistnienia upraw konwencjonalnych czy ekologicznych z genetycznie modyfikowanymi. Dopuszczenie do współistnienia doprowadzi do niekontrolowanego i niemożliwego do zatrzymania zanieczyszczenia upraw.

=====

Fundacja ICPPC informuje również, że 9 lipca 2005 (sobota) odbędą się warsztaty budowania z gliny i słomy.

Szczegóły na: <http://www.eko-cel.pl/index.php?id=ekobudowy>.

=====

I jeszcze ciekawa propozycja pracy przy projekcie:

Instytut Fizyki Politechniki Wrocławskiej  
ogłasza konkurs na stanowisko adiunkta  
w projekcie realizowanym w ramach 6 Programu Ramowego UE  
Złożoność: Agenci, Zmienność, Dane i Skala

Realizatorzy projektu reprezentujący stronę polską stanowią interdyscyplinarny, dynamiczny zespół. Oferowane są atrakcyjne warunki finansowe. Osoba obejmująca proponowane stanowisko zapraszana będzie do współpracy w projekcie, którego celem jest powiązanie wyzwań stojących przed polityką zarządzania złożonymi systemami społeczno-ekologicznymi z modelowaniem komputerowym zakorzenionym w nauce o złożoności. W projekcie zostaną stworzone modele struktury, funkcjonowania i ewolucji sieci społecznych uwarunkowanych współdziałaniami między instytucjami społecznymi, a środowiskiem przyrodniczym. Dzięki realizacji projektu opracowane zostaną procedury modelowania przydatne dla polityki społecznej prowadzonej w warunkach niepewności i odnoszącej się do złożonych systemów. Jako przedmiot analiz wybrano zagadnienia użytkowania ziemi, gdyż dobrze odzwierciedlają one zagadnienia złożoności. Modele zostaną poddane procesowi ilościowej walidacji statystycznej, jak i jakościowej weryfikacji przez ekspertów i praktyków. Przykładem badanym przez zespół polski jest fragment doliny Odry w Polsce, która przeszła znaczne zmiany w zakresie użytkowania ziemi, reżimu wodnego i struktur społecznych.

Do konkursu mogą przystąpić osoby spełniające warunki określone w Art. 79.80 Ustawy o Szkolnictwie Wyższym z dnia 12.09.90. Wymagania stawiane kandydatom:

Doktorat z fizyki lub matematyki, umiejętność programowania, bardzo dobra znajomość języka angielskiego, umiejętność pracy w zespole, dyspozycyjność, wysoka kultura osobista, rzetelność, punktualność, niekaralność, dobry stan zdrowia.

Wskazane:

Programowanie w języku Java, znajomość tematyki "złożoności", zainteresowanie tematyką badań społecznych.

Zgłoszenia do konkursu:

Zainteresowani kandydaci proszeni są o dostarczenie ofert drogą elektroniczną na adres:

[Piotr.Magnuszewski@pwr.wroc.pl](mailto:Piotr.Magnuszewski@pwr.wroc.pl), jako temat maila proszę wpisać "CAVES konkurs".

Termin składania ofert upływa w dniu 30.09.2005r. Do zgłoszenia elektronicznego kandydaci powinni dołączyć następujące dokumenty:

- ü list motywacyjny,
- ü życiorys (ze zdjęciem) i kwestionariusz osobowy,
- ü wykaz osiągnięć w pracy naukowej,
- ü oświadczenie, że kandydat nie był karany za przestępstwo popełnione umyślnie oraz nie toczy się przeciwko niemu postępowanie karne,
- ü oświadczenie, że kandydat wyraża zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2002r. Nr 101, poz. 926 i Nr 153, poz. 1271) w celach przeprowadzenia konkursu na wyżej wymienione stanowisko,
- ü opinie o dotychczasowej działalności naukowej (polecane).

W toku postępowania kwalifikacyjnego kandydat będzie poproszony o przedstawienie dodatkowych dokumentów związanych z konkursem. Zgłoszenia kandydatów po terminie składania ofert oraz zgłoszenia niespełniające wymogów określonych w ogłoszeniu nie podlegają rozpatrzeniu.

O terminie i miejscu przeprowadzenia procedury kwalifikacyjnej wybrani kandydaci zostaną powiadomieni co najmniej na 7 dni przed planowanym terminem rozmowy. Zastrzega się możliwość zakończenia konkursu w każdym czasie bez podawania przyczyn.

Zachęcamy do szybkiego składania ofert!

=====

Pozdrawiam serdecznie  
Zuzanna Wechterowicz

PS. Jeśli nie chcesz sobie więcej otrzymywania e-biuletynu, napisz maila z informacją o tym na adres: [zuzannaw@o2.pl](mailto:zuzannaw@o2.pl)