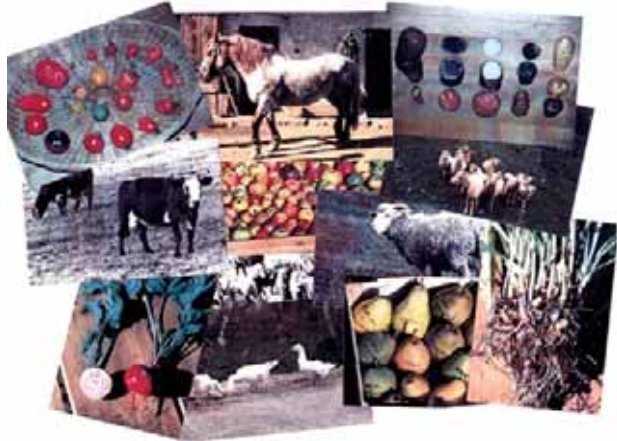




SAVE Head Office: Josef-Belli-Weg 5, D-78467 Konstanz/Німеччина; e-mail: office@save-foundation.net
Web: <http://www.save-foundation.net>; Netzwerk: <http://www.agrobiodiversity.net>

Значення агро-біологічної різноманітності

У небезпеці сьогодні не тільки біологічна різноманітність дикої флори і фауни, але також все більш існує загроза для колись багатого різноманіття сільськогосподарських корисних видів, які безпосередньо використовуються для нашого харчування. Через економічно необхідне розведення високопорідних тварин і культурних рослин страждало різноманіття порід і сортів. Що не відповідало новим нормам, - наприклад у рогатої худоби -більше м'яса і молока, у свині більше шинки ніж сала, втрачало селекційну цінність, не підтримувалося і зникало. Деякі породи вже вимерли, інші відшукуються лише у небагатьох екземплярах.



Але навіть якщо старі види по сьогоднішніх масштабах приносять незадовільнені результати, вони мають такі якості як висока родючість, міцність і стійкість проти холодів і хвороб, які в іншому економічному середовищі знову змогли б набути значення. Традиційні породи і сорти в результаті селекційних робіт протягом поколінь були пристосовані як до потреб людей, а також і до особливих умов їх навколишнього середовища. Вони цікаві не тільки генетично, але представляють також цінне і гідне збереження культурне надбання.

Щоб зуміти зберегти породи тварин і корисні рослини, що знаходяться під загрозою, принаймні в малих кількостях, треба своєчасно діяти. У різних країнах створені організації, чия діяльність присвячена збереженню колишнього різноманіття. Вони засновали в 1993 році SAVE Фундацію (Safeguard for Agricultural Varieties in Europe- Охорона сільськогосподарських різновидів у Європі) як європейську Головну організацію, яка координує трансграничну діяльність і діє навіть там, де не існує ніяких місцевих організацій. SAVE Фундація і її партнерські організації утворюють європейську SAVE мережу. Моніторинговий інститут був заснований в 1995 році, щоб поставляти науково обгрунтовані дані для робіт по збереженню. За допомогою даних попереднього і сьогоднішнього часу інститут визначає і характеризує агро-біологічну різноманітність, спостерігає розвиток і у разі потреби б'є тривогу.

Адреси SAVE мережі:

Загальноєвропейські інституції:

SAVE Foundation, Josef-Belli-Weg 5, D-78467 Konstanz/ Німеччина; e-mail: office@save-foundation.net
SAVE Monitoring Institute, Schneebergstr.17, CH-9000 St.Gallen/ Швейцарія; info@monitoring.eu.com

Національні партнери:

Австрія: Arche Austria, G. Jaritz, Unkenberg 15, A-5091 Unken; e-mail: office@arche-austria.at
Албанія: AlbaGene, Rr. Abdyl Frasherri Pall. 3/3 sh.1, Ap.5, AL-Tirana; e-mail: kkume@icc-al.org
Бельгія: SLE-FPV, Rotselaarsebaan 45, B-3220 Holsbeek; e-mail: staf.vandenbergh@sle.be
Болгарія: Semperviva (Sedefchev) T.Livadi bl.51,ap.90, BG-2300 Pernik; bbps.semperviva@gmail.com
Голландія: SZH (Zeldz. Huisdierrassen), de Drieslag 30, NL-8251 JZ Dronten; e-mail: szh@planet.nl
Греція: Aegilops, C. Koutis, Ano Lehonía, GR-385 00 Volos; e-mail: koutis@aegilops.gr
Amalthia, K. Papaioannou, Kythnou 1 TK, GR-54638 Thessaloniki; amalthia.zoagr@gmail.com
Ірландія: ISSA, Stor Siolta, Capparoo, Scariff, Co. Clare; e-mail: info@irishseedsavers.ie
Італія: RARE, R. Fortina, Corso G. Agnelli, 32, I-10137 Torino; e-mail: info@associazionerare.it
Німеччина: GEDB, Gerhard Glock, Mühlstr. 6, D-74653 Ingelfingen; schreiner_glock@t-online.de
GEH, Postfach 1218, D-37213 Witzzenhausen; e-mail: geh.witzenhausen@t-online.de
VEN, Ursula Reinhard, Sandbachstr. 5, D-38162 Schandelah; e-mail: ven.nutz@gmx.de
Польща: Carpathian Heritage, Slawkowska 12, PL-31-014 Kraków; e-mail: czech@carpathians.pl
Сербія: Natura Balkanika, Balkanska Str. 68, CS-18320 Dimitrovgrad; e-mail: balkanika@ptt.yu
Словакія: Agro-Genofond (Brindza), Mala podhajska 9, SK-94901 Nitra; jan.brindza@uniag.sk
Чехія: GenoClub, Bartolomejské 47, CZ-698 01 Veseli nad Moravou; pokova@bilekarpaty.cz
Швейцарія: ProSpecieRara, Pfrundweg 14, CH-5000 Aarau; e-mail: info@prospecierara.ch