



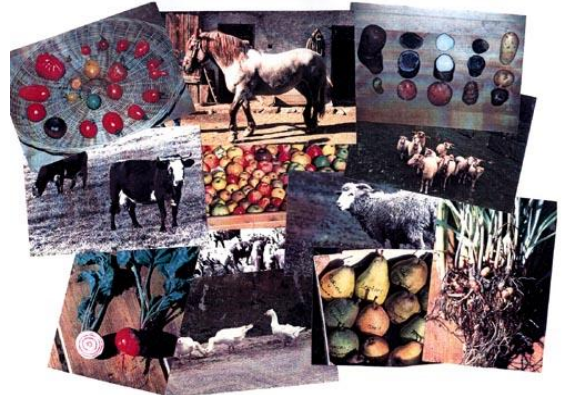
SAVE Head Office:

Josef-Belli-Weg 5, D-78467 Konstanz
Web: <http://www.save-foundation.net>

eMail: office@save-foundation.net
Netzwerk: <http://www.agrobiodiversity.net>

Bedeutung der Agro-Biodiversität

Die Biodiversität ist heute nicht nur in Wildflora und -fauna gefährdet, sondern immer mehr auch bei der für unsere Ernährung direkt nutzbaren, einst reichen Vielfalt der landwirtschaftlichen Nutzformen. Durch die wirtschaftlich wohl notwendige Hochzucht der Nutztiere und Kulturpflanzen hat die Vielfalt der Rassen und Sorten gelitten. Was den neuen Normen - beim Rind z.B. mehr Fleisch und Milch, beim Schwein mehr Schinken als Speck - nicht gerecht wurde, verlor an züchterischem Wert, wurde fallengelassen und verschwand. Manche Rassen sind schon ausgestorben, von anderen finden sich nur noch wenige Exemplare.



Auch wenn die alten Formen nach heutigen Maßstäben unbefriedigende Erträge bringen, besitzen sie Qualitäten wie hohe Fruchtbarkeit, Robustheit und Resistenzen gegen Kälte und Krankheiten, die in einem anderen wirtschaftlichen Umfeld wieder von Bedeutung sein könnten. Die traditionellen Rassen und Sorten wurden in generationenlanger Zuchtarbeit sowohl an die Bedürfnisse der Menschen als auch an die besonderen Bedingungen ihrer Umwelt angepasst. Sie sind nicht nur genetisch interessant, sondern stellen auch ein wertvolles und erhaltenswertes Kulturgut dar.

Um gefährdete Tierrassen und Nutzpflanzen mindestens in kleinen Beständen erhalten zu können, muss rechtzeitig gehandelt werden. In verschiedenen Ländern entstanden Organisationen, die sich der Erhaltung der einstigen Vielfalt widmen. Diese gründeten 1993 die SAVE Foundation (Safeguard for Agricultural Varieties in Europe) als europäische Dachorganisation, welche die Arbeiten grenzüberschreitend koordiniert und dort selbst tätig wird, wo keine Landesorganisationen vorhanden sind. SAVE Foundation und ihre Partnerorganisationen bilden das europäische SAVE Netzwerk. Das SAVE-Monitoring Institute wurde 1995 gegründet, um wissenschaftlich fundierte Daten für die Erhaltungsarbeit zu liefern. Anhand von Daten aus früherer und heutiger Zeit erfasst und charakterisiert es die Agro-Biodiversität, beobachtet die Entwicklung und schlägt notfalls Alarm.

SAVE Netzwerk Adressen:

Gesamteuropäische Institutionen:

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

Regionale Partner:

DAGENE: (Donauländer): Keleti Karoly utca 24, H-1024 Budapest; eMail: radnoczil@ommi.hu

Nationale Partner:

Albanien: AlbaGene, Rr. Abdyl Frasher Pall. 3/3 sh.1, Ap.5, AL-Tirana; eMail: kkume@abcom-al.org
Belgien: SLE-FPV, Rotselaarsebaan 45, B-3220 Holsbeek; eMail: staf.vandenbergh@sle.be
Bulgarien: Semperviva (Sedefchev) T.Livadi bl.51,ap.90, BG-2300 Pernik; bbps.semperviva@gmail.com
Deutschland: GEDB, Gerhard Glock, Mühlstr. 6, D-74653 Ingelfingen; schreinerei_glock@t-online.de
GEH, Postfach 1218, D-37213 Witzzenhausen; eMail: geh.witzenhausen@t-online.de
VEN, Ursula Reinhard, Sandbachstr. 5, D-38162 Schandelah; eMail: ven.nutz@gmx.de
VERN, Burgstr. 20, D-16278 Angermünde-Greifffenberg; eMail: vern_ev@freenet.de
Griechenland Aegilops, C. Koutis, Ano Lehonía, GR-385 00 Volos; eMail: koutis@aegilops.gr
Amalthia, K. Papaioannou, Kythnou 1 TK, GR-54638 Thessaloniki; amalthia.zoagr@gmail.com
Irland: ISSA, Stor Siolta, Capparoo, Scariff, Co. Clare; eMail: info@irishseedsavers.ie
Italien: RARE, R. Fortina, Corso G. Agnelli, 32, I-10137 Torino; eMail: info@associazionerare.it
Niederlande: SZH (Zeldz. Huisdierrassen), de Drieslag 30, NL-8251 JZ Dronten; eMail: szh@planet.nl
De Oerakker, Bos en Hovenstraat 5, NL-2012 LS Haarlem; eMail: deoerakker@gmail.com
Österreich: Arche Austria, G. Jaritz, Unkenberg 15, A-5091 Unken; eMail: office@arche-austria.at
Polen: Carpathian Heritage, Slawkowska 12, PL-31-014 Kraków; eMail: czech@carpathians.pl
Schweiz: ProSpecieRara, Pfrundweg 14, CH-5000 Aarau; eMail: info@prospecierara.ch
Serbien: Natura Balkanika, Balkanska Str. 68, CS-18320 Dimitrovgrad; eMail: balkanika@ptt.yu
Slowakei: Agro-Genofond (Brindza), Mala podhajska 9, SK-94901 Nitra; jan.brindza@uniag.sk
Tschechien: GenoClub, Bartolomejské 47, CZ-698 01 Veseli nad Moravou; pokova@bilekarpaty.cz