

Einladung zum Thementag Sorten und Saatgut am 04.04.2014 bei VERN e.V

Brandenburg wird überwiegend landwirtschaftlich genutzt, im Ökolandbau sind wir deutschlandweit an der Spitze. Die Auswahl an geeigneten Öko-Sorten und -Saatgut spiegelt diese Situation aber nicht wider. Auch um dem Klimawandel zu begegnen benötigen wir Sorten, die an die naturräumlichen Gegebenheiten in Brandenburg angepasst sind. Für die Erhaltung und Entwicklung einer solchen Vielfalt der Kulturpflanzen braucht die Saatguterzeugung im Ökolandbau einen höheren Stellenwert. Die Züchtung, besonders im ökologischen Gemüseanbau, ist stark zurückgegangen und konventionelles Saatgut erweist sich als ungeeignet.

Regionale Sorten und Saatgut sind Teil unserer Landwirtschaftskultur und haben sich über Jahrtausende entwickelt. Die Verfügbarkeit von vielfältigem Saatgut für Getreide, Gemüse, und Obst bietet nicht nur die Grundlage für unser täglich Brot. Sie ist ebenso wichtig für die kulturelle Identität, als genetische Ressource unserer Nutzpflanzen und als Wissensschatz rund um Anbau und Verarbeitung. Dieses Erbe an Kulturpflanzen gilt es zu schützen und zu erhalten.

Im Rahmen des Projektes "BioSaatGut" der HNE-Eberswalde veranschaulichen wir Saatgutgewinnung, -verwendung und -aufbereitung und Praxisbeispielen auf einem Thementag beim VERN e.V.

Programm

10:00 – 10:30 Uhr	Einführung in botanische und gärtnerische Fachbegriffe Systematik und Einteilung der Gemüsearten / Begriffsdefinitionen von Familie, Gattung, Art, Varietät
10:30 – 12:00 Uhr	Verfahren und Besonderheiten von Vermehrung und Erhaltung Generative und Vegetative Vermehrung, Kulturprobleme: Kreuzung, Isolation, gezielte Bestäubung, Krankheiten, Schädlinge und Prävention durch Anbauplanung
13:00 – 14:00 Uhr	Vermehrungstechniken Selektion, Kreuzung, Bonitur, ausgewählte Anbauverfahren, Samen-, Saatguterzeugung, Ernte, Aufbereitung, Lagerung
14:00 – 15:00 Uhr	Praktische Übungen Qualitätsuntersuchungen, Vitalitätsprüfungen, Keimfähigkeit
15:00 – 16:00 Uhr	Besichtigung von Garten, Lager und Aufbereitung Funktionsweise von Werkzeugen und Maschinen (Reinigung, Aufbereitung, Sichten) u.a. Parzellendrillmaschine, Drescheinrichtungen (Gut Wilmersdorf)

Referenten: Rudolf Vögel (VERN e.V.), Christof Blank (VERN e.V.), Prof. Eckard Kramer (HNE-Eberswalde)

Veranstaltungsort: VERN e.V. Burgstr. 20, D-16278 Angermünde OT Greiffenberg

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl bitten wir um Anmeldung bis 28. März 2014 unter 033334-70232 oder vern_ev@freenet.de. Die Teilnahme ist kostenlos, für die Verpflegung ist selbst zu sorgen.

Anfahrt: www.vern.de/schaugarten/lehr-und-schaugarten-greiffenberg-uckermark-vern-e-v

Gefördert durch das Ministerium für Arbeit, Soziales, Frauen und Familie aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds und des Landes Brandenburg