



**FORSCHUNGSINSTITUT für BIOLOGISCHEN LANDBAU**

**Leiter: DI Andreas Kranzler**

**AG: PRODUKTQUALITÄT UND GENTECHNOLOGIE**

**(Dr. Alberta Velimirov)**

### PUBLIKATIONSLISTE

- MÄDER, P., PFIFFNER, L., NIGGLI, U., BALZER, U., BALZER, F., PLOCHBERGER, K., VELIMIROV, A., BESSON, J-M. (1993):** Effect of three farming systems (bio-dynamic, bio-organic, conventional) on yield and quality of beetroot (*Beta vulgaris* L., var. *esculenta* L.) in a seven year crop rotation. *Acta Horticulturae* 339, pp. 11-31
- PLOCHBERGER, K., VELIMIROV, A. (1992a):** Are Food Preference Tests with Laboratory Rats a Proper Method for Evaluating Nutritional Quality? *Biological Agriculture and Horticulture*, Vol.8, pp.221-233, A B Academic Publishers, Great Britain
- PLOCHBERGER, K., VELIMIROV, A. (1992b):** Test de préférence alimentaire. Une méthode alternative pour tester la qualité. Colloque du G.R.A.B. "Les Fruits et Légumes en Agriculture Biologique en Europe", 9.-11.12.1992, Vaison la Romaine, pp. 159-172
- PLOCHBERGER, K., VELIMIROV, A. (1995):** Auf der Suche nach der Qualität. In: *Die Bergbauern*, Nr.203. Hrsg.: Österr. Bergbauernvereinigung, Wien
- PLOCHBERGER, K., VELIMIROV, A. (1996):** Neue Methoden zur Qualitätsbestimmung .In: *Ernte* 4/96, Zeitschrift für Ökologie und Landwirtschaft. Hrsg.: *Ernte für das Leben*, Österreich
- VELIMIROV, A., PLOCHBERGER, K., HUSPEKA, U., SCHOTT, W. (1992):** The Influence of Biologically and Conventionally Cultivated Food on the Fertility of Rats. *Biological Agriculture and Horticulture*, Vol.8, pp.325-337, A B Academic Publishers, Great Britain
- VELIMIROV, A., PLOCHBERGER, K., SCHOTT, W., WALZ, V. (1995):** Neue Untersuchungen zur Qualität unterschiedlich angebauter Äpfel.(Nicht alles, was golden ist, ist auch delicious!). In: *das bioskop*, Nr.6, Fachzeitschrift für Biolandbau und Ökologie. Hrsg.: Forschungsinstitut f. Biologischen Landbau, Oberwil, Schweiz
- VELIMIROV, A., PLOCHBERGER, K. (1996):** Biologische Qualität ist nachweisbar. In: *Traktor aktuell* Nr.8, *Agrar Post Magazin*. Hrsg.: Agrar Post-Verlag Dr. Bruno Müller GmbH, A-2103 Langenzersdorf, Schulstrasse 80
- VELIMIROV, A. (1999):** Marktorientierte Vergleichsuntersuchungen an Karotten. In: *Ernte* 2/99, Zeitschrift für Ökologie und Landwirtschaft. Hrsg.: *Ernte für das Leben*, Österreich
- VELIMIROV, A., KIENZL-PLOCHBERGER, K., SCHWAIGER, E. (2000):** Futterwahlversuche mit Ratten und mikrobiologische Untersuchungen als integrative Testmethoden zur Ermittlung der Qualität landwirtschaftlicher Produkte. Endbericht; Förderdienst des Bundesministerium f. Land- und Forstwirtschaft, Umweltschutz und Wasserwirtschaft in Wien
- VELIMIROV, A. (2001a):** Ratten bevorzugen Biofutter. In: *ÖKOLOGIE & LANDBAU* 117, 1/2001
- VELIMIROV, A. (2001b):** Was bewirken Bio-Nahrungsmittel? In: *Ernte* 4/01, Zeitschrift für Ökologie und Landwirtschaft. Hrsg.: *Ernte für das Leben*, Österreich
- VELIMIROV, A. (2002a):** Vergleichende Qualitätsuntersuchungen mittels Fütterungs- und Futterwahlversuchen. Internetpräsentation:[http:// www.geocities.com/bioqualitaet/](http://www.geocities.com/bioqualitaet/)
- VELIMIROV, A. (2002b):** Informationsheft: „Nahrungsmittelqualität von Produkten aus biologischer und konventioneller Landwirtschaft im Vergleich.“ Bundesministerium für

Bildung, Wissenschaft und Kultur. Erhältlich im Ludwig Boltzmann Institut f. Biologischen Landbau und Angewandte Ökologie in Wien

**VELIMIROV, A. (2002c):** The Quality of Organically Cultivated Products (Calitatea produselor cultivate organic față de cele cultivate convențional). In: Fertilizarea echilibrată a principalelor culturi în România Dumitru, M., Dorneanu, A., Krauss, A., Uebel, E. (Hrsg.) Proceedings of Int. Symp., 21.-22. August 2001, Brașov, România, pp. 171-178

**VELIMIROV, A. (2003a):** Integrative Methods of Product Quality Assessment in Connection with the P-Value-Determination (3 examples: food preference test, sensory evaluation and self decomposition test), Journal of Horticultural Science Vol 30 (1), Prag

**VELIMIROV, A. (2003b):** Biogram and Quality Count as Suitable Indicators of Product Quality. In: B. Freyer (Hrsg.) Beiträge zur 7. Wissenschaftstagung zum Ökologischen Landbau: Ökologischer Landbau der Zukunft, pp.233-236

**VELIMIROV, A. (2003c):** Neuauflage Informationsheft: „Nahrungsmittelqualität von Produkten aus biologischer und konventioneller Landwirtschaft im Vergleich.“ Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Kultur. Erhältlich im Ludwig Boltzmann Institut f. Biologischen Landbau und Angewandte Ökologie in Wien, 2. Auflage

**VELIMIROV, A. und MÜLLER, W. (2003d):** Die Qualität biologisch erzeugter Lebensmittel. Ist bio wirklich besser? [www.bioernte.at](http://www.bioernte.at)

**VELIMIROV, A. (2004a):** Die Qualität ökologischer Lebensmittel. Sächsische Interessensgemeinschaft Ökologischer Landbau e.V. Heft 13/2004; pp. 121-126

**VELIMIROV, A. (2004b):** Food Preference Tests – a possible method for risk assessment? Proceedings of the workshop: Assessment of Human Health Effects of GMO (Ed. W. Müller); Forschungsbericht der Sektion IV Band 8, 2004; BM f. Gesundheit und Frauen

**VELIMIROV, ALBERTA; BERGAMO, PAOLO; LÜCK, LORNA UND BRANDT, KIRSTEN (2005a):** Geschmack, Frische und Nährstoffe Information für den Handel zur Überprüfung von Qualität und Sicherheit in biologischen Lebensmittelketten [Taste, Freshness and Nutrients Information to Retailers regarding Control of Quality and Safety in Organic Production Chains ]. Organic HACCP Nr. 1. Forschungsinstitut für biologischen Landbau, CH-5070 Frick; University of Newcastle, UK-NE1 7RU, Newcastle upon Tyne.

**VELIMIROV, ALBERTA; BERGAMO, PAOLO; LÜCK, LORNA UND BRANDT, KIRSTEN (2005b):** Geschmack, Frische und Nährstoffe Information für Konsumentinnen und Konsumenten zur Überwachung von Qualität und Sicherheit in biologischen Lebensmittelketten [Taste, Freshness and Nutrients Information to Consumers regarding Control of Quality and Safety in Organic Production Chains ]. Organic HACCP Nr. 2. Forschungsinstitut für biologischen Landbau, CH-5070 Frick; University of Newcastle, UK-NE1 7RU, Newcastle upon Tyne

**VELIMIROV, ALBERTA; BRANDT, KIRSTEN; LÜCK, LORNA; WYSS, GABRIELA UND TORJUSEN, HANNE (2005c):** Apfelproduktion Überwachung von Qualität und Sicherheit in biologischen Lebensmittelketten [Production of Apples Control of Quality and Safety in Organic Production Chains ]. Organic HACCP Nr.13. Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL), CH-5070 Frick; Universität Newcastle upon Tyne, UK – NE1 7RU, Newcastle upon Tyne

**VELIMIROV, ALBERTA; BERGAMO, PAOLO; LÜCK, LORNA UND BRANDT, KIRSTEN (2005d):** Geschmack, Frische und Nährstoffe Information für den Handel zur Überprüfung von Qualität und Sicherheit in biologischen Lebensmittelketten [Taste, Freshness and Nutrients Information to Retailers regarding Control of Quality and Safety in Organic Production Chains ]. Organic HACCP Nr. 1. Forschungsinstitut für biologischen Landbau, CH-5070 Frick; University of Newcastle, UK-NE1 7RU, Newcastle upon Tyne

**VELIMIROV, A. (2005e):** Gene und Gentechnik. In: Gefahr Gentechnik – Irrweg und Ausweg (Hrsg. M. Grössler), Concord Verlag; pp. 265-268

**MÜLLER, W. und A. VELIMIROV (2005f):** Ausgeblendete Risiken. In: Gefahr Gentechnik – Irrweg und Ausweg (Hrsg. M. Grössler), Concord Verlag; pp. 237-244

**VELIMIROV, A. (2005g):** The consistently superior quality of carrots from one organic farm in Austria compared with conventional farms. In: Proceedings of the 15<sup>th</sup> IFOAM Organic

World Congress "Researching and Shaping Sustainable Systems" (Hrsg.: Köpke, U., Niggli, U. Neuhoff, D., Cornish, P., Lockeretz, W., Willer, H.), Adelaide 21.-23. Sept. 2005

**VELIMIROV, A. (2005h):** Reproductive Health of Rats. Proc. of the 1<sup>st</sup> Scientific FQH Conference "What we achieved – where we will go" (Hrsg.: International Research Association for Organic Food Quality and Health), Nov. 28.-29. 2005, Research Inst. of Organic Agriculture FiBL, Frick, Switzerland

**VELIMIROV, A. (2006a):** Evaluierung der komplementären Methoden. Proc. des Symposiums „Von der Methode zum Ganzen: Potenziale zeitgemäßer Qualitätsforschung“ an der Univ. f. Bodenkultur, Dpt. Angewandte Pflanzenwissenschaften und Pflanzen-technologie, 2.-3. Februar 2006 (Hrsg.: Jezik), im Druck

**VELIMIROV, A., KAPPERT, R. (2006b):** Qualitätstest, Verbraucherakzeptanz und Marketing. Workshop 1. Proc. des Symposiums „Von der Methode zum Ganzen: Potenziale zeitgemäßer Qualitätsforschung“ an der Univ. f. Bodenkultur, Dpt. Angewandte Pflanzenwissenschaften und Pflanzen-technologie, 2.-3. Februar 2006 (Hrsg.: Jezik), im Druck

**VELIMIROV, A. (2006 b):** Bio für Kinder. Lebensart 2/2006

**VELIMIROV, A. (2006 b):** Gentechnik ist keine Erfolgstechnologie. Lebensart 3/2006