

## Publikationen Dr. Eliso King (Narimanidze)

- Felix-Henningsen P., King-Narimanidze E., Steffens D., Schnell S., Hanauer T., Jung S. & Kaplan H. (2011): **Gold schürfen – Gift ernten: Bergbaubedingte Schwermetallbelastung von Böden im Südosten von Georgien.** In: Spiegel der Forschung, JLU Gießen: S. 42-52.  
Volltext unter [http://geb.uni-giessen.de/geb/volltexte/2011/8437/pdf/SdF\\_2011\\_2\\_42\\_52.pdf](http://geb.uni-giessen.de/geb/volltexte/2011/8437/pdf/SdF_2011_2_42_52.pdf)
- Felix-Henningsen P., Steffens D., Urushadze T., Narimanidze E., Kalandadze B. (2009): **Uptake of heavy metals by food crops from highly polluted Kastanozems in an irrigation district south of Tbilisi, eastern Georgia.** - In: King L. & Khubua, G. (Hrsg., 2009): Georgia in Transition: Experiences and Perspectives (Schriften zur Internationalen Entwicklungs- und Umweltforschung), Verlag Peter Lang, Frankfurt/Main
- Felix-Henningsen P., Urushadze T., Narimanidze E., Wichmann L., Steffens D., Kalandadze B. (2007): **Heavy metal pollution of soils and food crops due to mining wastes in an irrigation district south of Tbilisi, eastern Georgia.** - Annals of Agrarian Science, Vol. 5, No. 3: 11 – 27
- Felix-Henningsen P., Urushadze T., Narimanidze E., Wichmann L., Steffens D., Kalandadze B. (2007): **Heavy metal pollution of soils and food crops due to mining wastes in the Mashavera river valley.** - Bull. Georgian Nat. Acad. Sci, Vol. 175, No. 3: 97 – 106
- Schäfer M., Narimanidze E., King L. (2007): **Climate Zoning of Georgia - a GIS-based Regionalisation of long-standing Precipitation and Temperature Data.** - Annals of Agrarian Science, Vol. 5, No.1, Tbilisi: 53-56.
- Narimanidze, E., Wichmann, L., Felix-Henningsen, P., Steffens, D., Schubert, S., Urushadze, T., Mishveladze, B., Kalandadze, B. (2005) **Bergbaubedingte Schwermetallbelastungen von Böden und Nutzpflanzen in einem Bewässerungsgebiet südlich von Tiflis/Georgien: Ausmaß, ökologische Bedeutung, Sanierungsstrategien** In: Discussion Papers No. 21, Zentrum für Internationale Entwicklungs- und Umweltforschung, JLU Giessen.  
Volltext (104 Seiten) unter: <https://www.uni-giessen.de/fbz/zentren/zeu/forschung/publications/publi2/disc21/view>
- Narimanidze E.; Steffens D., Schubert S., Wichmann L., Felix-Henningsen P. (2003): **Bergbaubedingte Schwermetallbelastung und Bioverfügbarkeit der Schwermetalle in Kastanozemen eines Bewässerungsgebiets südlich von Tiflis/Georgien.** - Mitteilungen der DBG, Band 102, Heft 1: 219-220.
- Narimanidze, E. I., Brückner, H. (1999): **Survey on the Metal Contamination of Agricultural Soils in Georgia.** Land Degradation & Development 10 467-488
- Narimanidze, E. (1998): **Georgien - Brücke zwischen den Kontinenten.**
- Karpachevskii, L. O., Narimanidze E.I., Hammad, S. Kh. (1997): **Diffusion of salts in soil.** Eurasian Soil Science 30 (5) 509-516
- Machavariani, L. & Narimanidze, E. (1996): **Pädo- und lithogenetische Mikrostruktur von Böden mit einem texturdifferenzierten Profil in Westgeorgien.** 54
- Narimanidze, E. (1993): **Temperaturkorrelation der Diffusionskoeffizienten von K, Na und Cl in verschiedenen Bodentypen.** 65
- Narimanidze, E. (1992): **Diffusionsgeschwindigkeit von Cl in Beziehung zur Feuchtigkeit und zur Konzentration.** 78-79