



Peer Schilperoord * 1956 Diplomingenieur Alvaneu (CH)	<u>Kontakt:</u> 0041 (0) 81 4042229 Schilperoord(at)bluewin.ch www.berggetreide.ch
--	--

Arbeitsschwerpunkte: Grundlagen zur Metamorphose der Pflanzen, Geschichte der Kulturpflanzen

Lebenslauf:

- 1974-1982 Studium der Biologie an der Landwirtschaftlichen Universität in Wageningen (NL).
- 1979-1980 Naturwissenschaftliches Studienjahr in Dornach (CH)
Seit 1982 Forschung in den Bereichen: Bergackerbau, Geschichte der Kulturpflanzen und Metamorphosen der Pflanzen.
- 1989-2000 Geschäftsführer der landwirtschaftlichen Genossenschaft Gran Alpin
- Seit 2001 Mitglied der Schweizerischen Kommission zur Erhaltung und Nutzung der genetischen Vielfalt bei Kulturpflanzen.
- 2008 Anerkennungspreis des Kantons Graubünden für die Forschungstätigkeit im Bereich der alpinen Kulturpflanzen sowie seines engagierten Einsatzes zur Erhaltung und Förderung der Sortenvielfalt in Graubünden.

Veröffentlichungen:

- *Schilperoord, Peer* (2011). Metamorphosen im Pflanzenreich - Lesen im Buch der Verwandlungen. Verlag Freies Geistesleben, Stuttgart. 183 S.
- *Schilperoord, Peer* (2008). *Anschauende Urteilskraft. Elemente der Naturwissenschaft* 89, 42-59.
- *Schilperoord, Peer* (2008). Goetheanismus - falsche Abgrenzungen. *Elemente der Naturwissenschaft* 88, 66-69.
- *Schilperoord, Peer* (2008). Die Trennung der Geschlechter und die Bildung der Blütenorgane - Gestaltungsfreiheit. *Elemente der Naturwissenschaft* 88, 39-60.

- *Schilperoord, Peer* (2007). Eine morphologische Charakterisierung des Weizens (*Triticum aestivum* L.). *Elemente der Naturwissenschaft*, 87, 5-31.
- *Schilperoord, Peer* (2007). Metamorphosen der Pflanze. *Elemente der Naturwissenschaft* 86, 46-71.
- *Schilperoord, Peer* (2007). Metamorphosen der Pflanzen. Ein Manifest. *Die Drei*, 3, S. 35-41.
- *Schilperoord, Peer und Heisting, Andrea* (2007). Literaturstudie alpine Kulturpflanzen. Bericht IV NAP 02-231 / Interreg IIIA. (www.berggetreide.ch)
- *Schilperoord, Peer* (2007). Von der Gerste bis zur Kartoffel. S. 19-27. Im *Werdenbergerjahrbuch 2008*. Hg. Historisch-Heimatkundliche Vereinigung der Region Werdenberg.
- *Schilperoord, Peer* (2005). Modelling the plant, Goethe and molecular genetics. In: Harlan, Volker (Hg.): *Wert und Grenzen des Typus in der botanischen Morphologie*. Nümbrecht. S. 217-233.
- *Schilperoord, Peer* (2002). Zum Typus des Blattes. Laubblattmetamorphose, Gegenläufigkeit und Verjüngungstendenz, eine kritische Analyse. *Elemente der Naturwissenschaft* 76, S. 61–72.
- *Schilperoord-Jarke, Peer* (2000). Goethes Metamorphose der Pflanzen und die moderne Pflanzengenetik. In: Heusser, Peter (Hg.): *Goethes Beitrag zur Erneuerung der Naturwissenschaften*. Bern et al.
- *Schilperoord, Peer* (1997). The concept of morphological polarity and its implication on the concept of the essential organs and on the concept of the organisation of the dicotyledonous plant. *Acta Biotheoretica* S. 51–63.
- *Schilperoord, Peer* (1992). Die Zweieinheit von Staub- und Fruchtblatt. *Elemente der Naturwissenschaft* 56, S. 71-79.