

# VERÖFFENTLICHUNGEN RHYTHMENFORSCHUNG / CHRONOBIOLOGIE

*Dr. agr. habil. Hartmut Spieß*

'Forschung & Züchtung Dottenfelderhof' – LBS Dottenfelderhof eV, Holzhausenweg 7, D-61118 Bad Vilbel

e-mail: [h.spiess@dottenfelderhof.de](mailto:h.spiess@dottenfelderhof.de); internet: [www.dottenfelderhof-forschung.de](http://www.dottenfelderhof-forschung.de)

- Spieß, H., 1987: Zur Frage der Wirksamkeit kosmischer Rhythmen und Konstellationen. *Leb. Erde* **6**, 305-315  
in: Schaumann, W. u. M. Haccius (ed.) 1988: *Neue Wege in der Landwirtschaft*. Fischer Taschenbuch Verlag, Frankfurt/M.
- Spieß, H. 1990: *Chronobiological Investigations of Crops Grown under Biodynamic Management*.  
Part I: Experiments with Seeding Dates to Ascertain the Effects of Lunar Rhythms on the Growth of Winter Rye (*Secale cereale*, cv. Nomaro). *Biol. Agricult. and Horticult.*, Vol. **7**, pp. 165-178, A B Acad. Publ., GB  
Part II: Experiments with Seeding Dates to Ascertain the Effects of Lunar Rhythms on the Growth of Little Radish (*Raphanus sativus*, cv. Parat). *Biol. Agricult. and Horticult.*, Vol. **7**, pp. 179-189, A B Acad. Publ., GB
- Spieß, H. 1993: Haben lunare Rhythmen Bedeutung für den ökologischen Landbau? in: U. Zenger (Hg.), 1993: *Forschung im Ökologischen Landbau*. SÖL-Sonderausgabe Nr. **42**, 397-403
- Spieß, H. 1994: *Chronobiologische Untersuchungen mit besonderer Berücksichtigung lunarer Rhythmen im biologisch-dynamischen Pflanzenbau*. *Habil. Schrift Witzenhausen*. Schriftenreihe IBDF, Darmstadt, Bd. 3
- Spieß, H. 1994: Anhangsband zu "Chronobiologische Untersuchungen...". *Einzelergebnisse*. Schriftenreihe IBDF, Darmstadt, Bd. 4
- Spieß, H. 1994: Mond und Pflanzenwachstum - Wunsch und Wirklichkeit. **zB** **6**, 20-21, Zeitschrift des FIBL, CH-Oberwil
- Spieß, H. 1995: Zur Praxisrelevanz der photobiologischen Unkrautregulierung. in: Dewes, T. u. L. Schmitt (Hg.): *Wege zu dauerhafter, naturgerechter und sozialverträglicher Landbewirtschaftung*. S. 73-76, Wiss. Fachverlag Gießen
- Spieß, H. 1995: Im Einklang mit dem Mond. *Bayr. Landw. Wochenblatt*.  
Mitt. **I**: 16, 56-57  
Mitt. **II**: 17, 62-63  
Mitt. **III**: 18, 58-59
- Spieß, H. 1995: Zeit zu säen - Zeit zu ernten. *Pflanzenanbau und Pflanzenzucht unter chronobiologischem Gesichtspunkt*. *Politische Ökologie*, Sonderheft **8**, 44-51
- Spieß, H. 1995: Beobachtungen über rhythmische Erscheinungen bei biologisch-dynamisch angebauten Kulturpflanzen. *Leb. Erde* **5**, 400-406
- Spieß, H. 1996: Der Mond und sein Einfluß auf das Pflanzenwachstum. Mitt. 1 bis 8. in: *Wochenvorhersage für die Landwirtschaft*, Deutscher Wetterdienst, Geschäftsfeld Landwirtschaft, Außenstelle Freiburg, 03.-18.10.1996
- Spieß, H. 1997: Der Mond und sein Einfluss auf das Pflanzenwachstum. *Garten*, Magazin Österr. Gartenbau-Gesellschaft, A-Wien  
Mitt. **I**: 4, 9-11  
Mitt. **II**: 5, 14-15  
Mitt. **III**: 6, 10-11  
Mitt. **IV**: 7/8, 18-19

- Spieß, H. 1997: Der Licht-Dunkel-Einfluss auf die Lebenserscheinungen bei Pflanze, Tier und Mensch. in: Geblendete Welt. Herrenalber Forum, S. 59-80. Verlag Ev. Presseverband, Karlsruhe
- Spieß, H. 1997: Vom Säen und Ernten zum rechten Zeitpunkt. über den Umgang mit Pflanzenrhythmen in Brauchtum und Wissenschaft. in: 15. Goldegger Dialoge, S. 209-237, Kulturverein Schloß Goldegg, Eigenverlag, A-5622 Goldegg
- Spieß, H. 1997: Kosmische Rhythmen und Pflanzenbau. Z. die Drei **7/8**, 678-690
- Spieß, H., 1998: Die Rhythmen des Mondes nutzen! Leb. Erde **6**, 486-490
- Spieß, H. 1999: Pflanzenbau nach Mondrhythmen? Ökol. & Landbau **3**, 17-21
- Spieß, H., 1999: Rhythmen tragen das Leben. WELEDA Nachrichten **214**, 8-11
- Spieß, H. 1999: Der Drache der Finsternis. Wenn der Mond die Sonne verdunkelt. Leben auf dem Land **8**, 18-21
- Spieß, H. 1999: Die Sonnenfinsternis vom 11. August. Leb. Erde **5**, 48-49
- Spieß, H. 2000: Lunar rhythms and plants. Biodynamics **229**, 19-22, USA/CA
- Spieß, H. 2001: Welche Bedeutung haben Rhythmen im Biologisch-Dynamischen Landbau? in: Biologisch-Dynamische Landwirtschaft in der Forschung. Verlag Lebendige Erde, Darmstadt
- Spieß, H. 2001: Gesichtspunkte zum Umgang mit Rhythmen im Landbau. Leb. Erde **1**, 14-17
- Spieß, H. 2001: Mondrhythmen wirken – Trigoneinflüsse nicht gefunden. Leb. Erde **1**, 18
- Spieß, H. 2001: „Mond im Tierkreis: anders rechnen, andere Ergebnisse?“ Stellungnahme zum Beitrag von N. Kollerstrom und G. Staudenmaier. Leb. Erde **1**, 50-51
- Spieß, H. 2002: Mehr Möhren bei Mondschein? Leben auf dem Land **1**, 14-15
- Spieß, H. 2002: „Interdisziplinäre Hofforschung“ – das Beispiel Dottenfelderhof. Ökol. & Landbau **123**, 19-21
- Spieß, H. 2005: Die Bedeutung der Chronobiologie für den Biologisch-Dynamischen Landbau. In: Landwirtschaft und Kosmos. Dokumentarband zur Landwirtsch. Tagung 2005 am Goetheanum, Sektion für Landwirtschaft, PF, CH-4143 Dornach, S. 65-81
- Spieß, H. 2006: Chronobiologie und Biologisch-Dynamischer Landbau. Leb. Erde **1**, 40-45
- Spieß H., Olbrich-Majer M. 2009: Rhythmus ersetzt Kraft. Chronobiologie und Betriebsführung – Interview. Leb. Erde **6**, 15
- Spieß H. 2009: Rhythmenforschung – Chronobiologische Gesichtspunkte zum Biologisch-Dynamischen Landbau. In: Baars T. et al.: Erforschung des Lebendigen. Verlag Leb. Erde, Darmstadt, S.219-247
- Spieß H. 2009: Die Ernte nach 35 Jahren Forschungsarbeit mit dem Landwirtschaftlichen Kurs. In: Mahlich O. (Hrsg.): Der Landwirtschaftliche Kurs. Dokumentarband Landw. Tagung 2009. Sektion für Landwirtschaft am Goetheanum, Dornach (CH), S. 241-250
- Spuhler H., Spieß H. 2011: Nach dem Mond bauern: Was ist dran? Schweizer Bauer - Dossier, 21.05.2011, 15