

Hodgkin's lymphoma among men in Iowa and Minnesota. In: Cancer Research, 52(9), S. 2447 – 2455. Verfügbar unter: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/1568215/ (22.02.21); Chruscielska, K., J. Brzezinski, K. Kita, D. Kalhorn, I. Kita, B. Graffstein, O. Korzeniowski (2000): Glyphosate Evaluation. Glyphosate Evaluation of chronic activity and possible far-reaching effects. Part 2. Studies on mutagenic activity. In: Pestycydy, 3(4), S. 21 – 25. Verfügbar unter: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4819582/ (27.02.21); Duke, S. & S. Powles (2008): Glyphosate: a once-in-a-century herbicide. In: Glyphosate-Resistant Weeds and Crops. Science Pest Management, 64 (4), S. 329 – 335. Verfügbar unter: https://onlinelibrary.wiley.com/toc/15264998/2008/64/4 (05.03.21); Kehlenbeck, H., J. Saltzmann, J. Schwarz, P. Zwerger, H. Nordmeyer, D. Roßberg, I. Kappinski, J. Strassmeyer, B. Bundfreier (2015): Folgenabschätzung für die Landwirtschaft zum teilweisen oder vollständigen Verzicht auf die Anwendung von glyphosathaltigen Herbiziden in Deutschland. Julius-Kühn-Archiv (451); Nemecek, T., M. Bystricky, S. Röthun (2020): Umweltwirkungen von Alternativen zur Glyphosatanwendung. Evaluation basierend auf der Ökobilanzierung. In: Eidgenössisches Departement für Wirtschaft, Bildung und Forschung der Schweizer Eidgenossenschaft. Verfügbar unter: https://ira.agroscope.ch/en-US/Page/Publikationsliste/IndexMitarbeiter?agr http://agri.ckcest.cn/ass/NK003-20151102002.pdf (01.03.21); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); So wird Glyphosat eingesetzt. In: BW Agrar – Landwirtschaftliches Wochenblatt. 3(2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); So wird Glyphosat eingesetzt. In: BW Agrar – Landwirtschaftliches Wochenblatt. 3(2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); So wird Glyphosat eingesetzt. In: BW Agrar – Landwirtschaftliches Wochenblatt. 3(2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); So wird Glyphosat eingesetzt. In: BW Agrar – Landwirtschaftliches Wochenblatt. 3(2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); So wird Glyphosat eingesetzt. In: BW Agrar – Landwirtschaftliches Wochenblatt. 3(2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); So wird Glyphosat eingesetzt. In: BW Agrar – Landwirtschaftliches Wochenblatt. 3(2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); So wird Glyphosat eingesetzt. In: BW Agrar – Landwirtschaftliches Wochenblatt. 3(2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); So wird Glyphosat eingesetzt. In: BW Agrar – Landwirtschaftliches Wochenblatt. 3(2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); So wird Glyphosat eingesetzt. In: BW Agrar – Landwirtschaftliches Wochenblatt. 3(2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); Schulte, M., A. Wiese, H. Steinmann, L.Theuvsen (2016); Schulte, M., A. Wiese, M., A. Wi THEUVSEN, A. WIESE, H. STEINEMANN (2016): Teil 1: Der Einsatz von Glyphosat – eine agronomische Bewertung von Glyphosat im deutschen Ackerbau. In: M. (Hrsg.): Ökonomische Fragestellung der Pflanzenproduktion. Schulte. Göttingen: Cuvillier; Steinmann, M. DICKEDUISBERG, L. THEUVSEN (2012): Uses and benefits of glyphosate in German arable farming. In: Crop Protection, 12, S. 164 – 169. Verfügbar unter: https://www.science/article/pii/S0261219412001937?casa\_token=5fk1gpfKVMEAAAA:jPZddTzVvGYKjgk-5oQKeGlc7or0stv6YU-8CoNbYFr7jeaFbKrw9sIZEMeMOhGErRp26p9r (19.02.21); Yudelman, M., A. Raπa, D. Nygaard (1998): Pest management and food production: looking to the future. In: 2020 vision discussion papers 25. International Food Policy Research Institute (IFPRI). Verfügbar unter: https://www.ifpri.org/publication/pestmanagement-and-food-production