

Contenus explicatifs de la méthode de recherche action participative REPERE développée par le GIEE de Westhalten

Vidéos

Innovier en agriculture, c'est dépasser la technique et changer les idées. Vidéo réalisée par le GIEE, postée par le Ministère de l'Agriculture (2016) : <https://www.dailymotion.com/video/x4hzo01>

Projet REPERE : la construction de solutions sur le terrain. Vidéo réalisée par le journal L'Est Agricole et Viticole (2017) : <https://www.youtube.com/watch?v=IaJTnqrCqN4>

Le programme REPERE sur la recherche participative en vidéo. Vidéo réalisée par le programme REPERE (2018) : <http://www.programme-repere.fr/actualite/repere-en-video/>

Expérimenter avec les professionnels : changeons de méthode. Présentation par Jean Masson et Frédéric Schermesser lors d'un événement de Vinosphère Bourgogne « Comment évoluer pour faire face aux crises ? » (2020) : <http://vinosphere-bourgogne.live/> (Section 12 à 3:06:00)

Publications

Linking the knowledge and reasoning of dissenting actors fosters a bottom-up design of agroecological viticulture Moneyron, A., LMC., Westhalten group. *et al. Agron. Sustain. Dev.* **37**, 41 (2017). <https://doi.org/10.1007/s13593-017-0449-3>

Responses to climatic and pathogen threats differ in biodynamic and conventional vines. I. Soustre-Gacougnolle, M. Lollier, C. Schmitt, M. Perrin, E. Buvens, J-F Lallemand, M. Mermet, C. Thibault-Carpentier, D. Dembelé, D. Steyer, C. Clayeux, A. Moneyron, J. E. Masson. *Nature Scientific Reports.* 2018 Nov 15;8(1) <https://doi.org/10.1038/s41598-018-35305-7>

Transdisciplinary participatory-action-research from questions to actionable knowledge for sustainable viticulture development. Jean E. Masson, Isabelle Soustre-Gacougnolle, Mireille Perrin, Carine Schmitt, Mélanie Henaux, Caroline Jaugey, Emma Teillet, Marc Lollier, Jean-François Lallemand, Frederic Schermesser and GIEE Westhalten. *Humanities Soc Sci Commun* **8**, 24 (2021). <https://doi.org/10.1057/s41599-020-00693-7>

Comment agir en situation d'incertitude ? Et si on commençait par se poser des questions, ensemble ? Recherche-action participative, un nouveau système de production de connaissances impliquant pour tous les acteurs. Masson, J.E., Soustre-Gacougnolle, I., Lallemand, J.F., Lassablière, R., Schermesser, F. *La Revue des Œnologues* n°177 (2020). <http://search.oeno.tm.fr/search/article/c3420f86-1543-4d8b-8dd2-43e4b556588c>

Approche participative des viticulteurs pour la qualité écologique des sols viticoles. C. Zappelini, S. Dequiedt, V. Masson, J. Masson, P. Barre, B. Karimi, N. Bougon, P-A. Maron, L. Ranjard. *La Revue des Œnologues* n°179 (2021). <https://search.oeno.tm.fr/search/article/e8b67549-d744-43b3-b86d-e3bcfd8ab989>

Fiches techniques

Dispositif méthodologique pour la construction d'un projet collectif. GIEE Westhalten (2020). *en pdf*

L'enherbement de l'inter-rang par des végétaux locaux. Fiches agrotechniques du GIEE de Westhalten (2018) https://agroecologie-rhin.eu/wp-content/uploads/2019/03/Fiche_Enherbement_V3_F.pdf

Le travail mécanique du cavillon. Fiches agrotechniques du GIEE de Westhalten (2018) http://reperer-viti.net/wp-content/uploads/2019/01/Fiche-Charrue_VF.pdf

L'enherbement des cavillons par l'épervière piloselle. Fiches agrotechniques du GIEE de Westhalten (2018) *en pdf*

Quelques articles de presse

La recherche au diapason du vigneron ... et réciproquement. PHR – avril 2015. *en pdf*

Partage d'une expérience collective. PHR – avril 2017 : <https://www.phr.fr/article/partage-d%E2%80%99une-exp%C3%A9rience-collective>

Un projet de semences d'essences autochtones en Alsace. Viti – Septembre 2017. *en pdf*

La méthode REPERE intéresse le vignoble alsacien. PHR - 20 Octobre 2020 : <https://fr.calameo.com/read/006187393f801943830b3> (page 21)