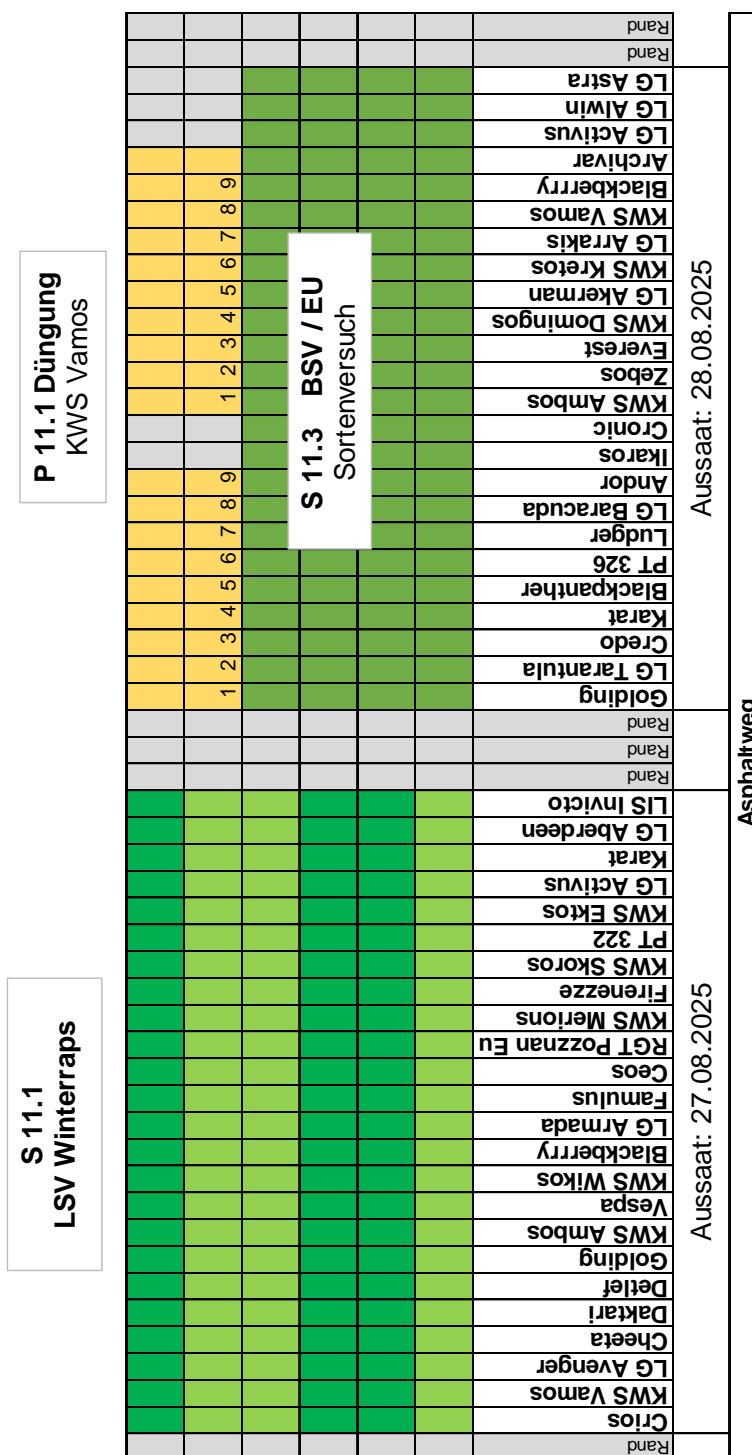




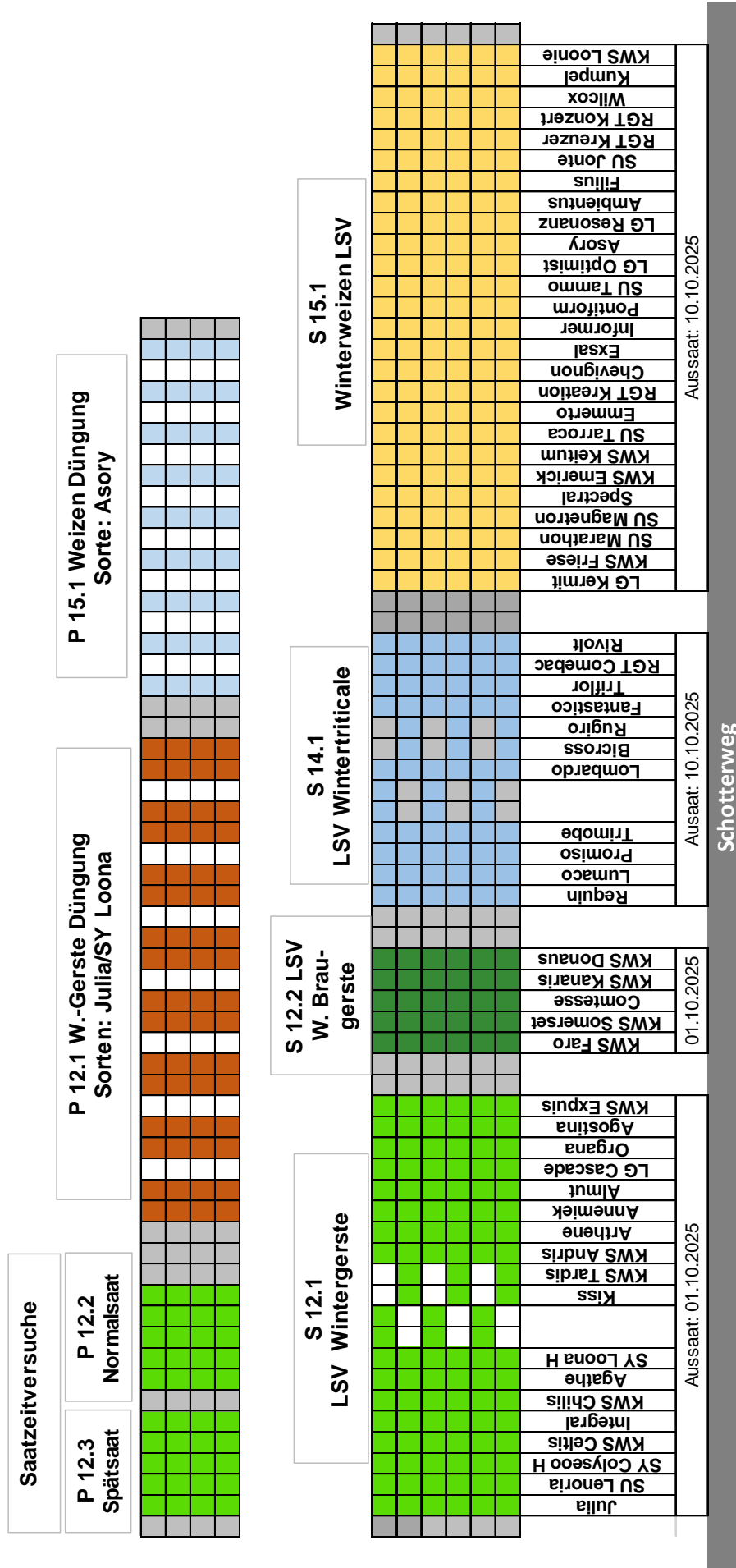
Versuchsfeld Kümbdchen

Die diesjährigen Feldversuche sind wie in den vergangenen Jahren am Ende des Asphaltwegs (Verlängerung der Waldstraße in Kümbdchen) im rechten Bereich zu finden. GPS-Koordinaten: 50.003503, 7.522258
Die Versuchsflächen sind ausgeschildert, sodass jeder Besucher die einzelnen Parzellen den jeweiligen Sorten und Versuchen zuordnen kann.

**Übersichtspläne Feldversuche Kümbdchen
Winterraps**



Wintergetreide



Rapsschädlinge:

Bei der Bonitur unserer Gelbschalen am 19.03.2026 sowie am 24.03.2026 wurde kein, oder nur ein äußerst geringer Rüsslerzuflug bonitiert. Kein Zuflug war in den Gelbschalen in Kirchberg, Kappel, Kastellaun, Sabershausen und Mannebach vorhanden. Lediglich ein bis zwei gefleckte Kohltriebrüssler konnten an den Standorten in Lautzenhausen, Hausbay und Laubach bonitiert werden. Der Große Rapsstängelrüssler war nur in Mörsdorf (2 Stück), Lingerhahn (1) sowie Kümbdchen (1) zugeflogen. Lediglich am Standort in Laufersweiler war am 19.03. ein erhöhter Zuflug durch den gefleckten Kohltriebrüssler vorhanden (8 Stück). Der Rapsglanzkäfer ist in den vergangenen 14 Tagen mit durchschnittlich 1 bis 2 Stück pro Pflanze sehr verhalten aufgetreten. Unsere Daten zeigen, dass in den vergangenen zwei Woche nur ein sehr geringer Zuflug durch die Rapsschädlinge stattgefunden hat. Eine Behandlung war nicht notwendig. Bis zum Beginn der Blüte sollten die Gelbschalen weiterhin regelmäßig kontrolliert werden. Zusätzlich sollte der Befall durch den Glanzkäfer an den Rapspflanzen bonitiert werden. Die Schadschwellen sowie die im Raps zugelassenen Insektizide finden Sie in unserer Warndienstbroschüre 2026 auf Seite 41 und 42.

Aushilfe im Versuchswesen des DLR RNH in Simmern gesucht:

Wir suchen für unser Versuchsfeld in Kümbdchen eine Aushilfe. Zu den Aufgaben gehört das Durchführen von verschiedenen Messungen im Versuchsfeld, die Unterstützung bei Versuchsarbeiten oder auch die Qualitätsermittlung von Ernteproben. Wir bieten die Mitarbeit in einem Junggebliebenen, dynamischen Team. Zusätzlich eine flexible Arbeitsgestaltung nach Absprache. Der Stundenumfang im Zeitraum März bis November 2026 ist mit max. 400 h festgesetzt. Bei Interesse bewerben Sie sich bitte schriftlich, auch Online-Bewerbungen sind möglich an: Dienstleistungszentrum Rheinhessen-Nahe-Hunsrück, Rüdeshheimer Straße 60-68, 55545 Bad Kreuznach, E-Mail: katja.lauer@dlr.rlp.de

Bachelor of Science bzw. Dipl.-Ing. (FH) der Fachrichtung Landwirtschaft, Agrarwissenschaften/Agrarwirtschaft oder vergleichbarer Studiengang mit Schwerpunkt Pflanzenproduktion (m/w/d) gesucht

Zur Unterstützung unseres Teams am Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum Rheinhessen-Nahe-Hunsrück in Simmern ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt diese Stelle zu besetzen. Die Aufgaben umfassen unter anderem die Produktionstechnische Beratung im Bereich des Acker- und Pflanzenbau, Auswertungen im Schaderregermonitoring oder auch die Unterstützung bei Demonstrationsversuchen zu nachhaltigen Produktionstechniken. Die Stellenausschreibung ist unter www.dlr.rlp.de im Bereich Service zu finden oder kann unter folgendem Link eingesehen werden: <https://www.dlr.rlp.de/DLR-RLP/SERVICE/Stellenangebote/BScbzwDipl-IngFachrichtungLandwirtschaftAgrarwissenschaftenAgrarwirtschaftodervergleichbarmwd>