

- **Inscription / Anmeldung:** contact@agroecologie-rhin.eu
(veuillez indiquer : nom, prénom, organisme, participation au repas et souhait de co-voiturage)

Merci de vous inscrire d'ici le vendredi **21 juin 2019**

Bitte Anmeldung bis Freitag, **den 21 Juni 2019**

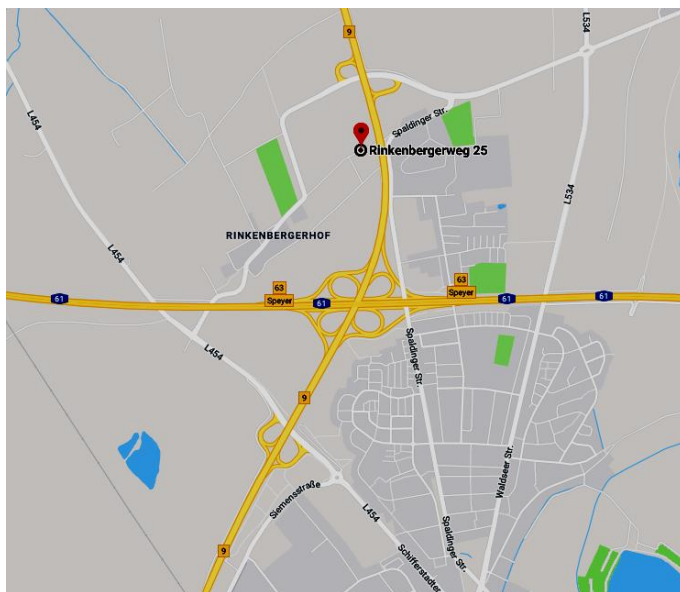
- **Participation gratuite – repas inclus / Kostenlose Teilnahme – inkl. Mittagessen**

- **Accès / Anfahrtsplan**

Versuchsfeld „Rinkenberger Hof“ – Rinkenberger Weg 25 - 67346 Speyer (D)

Coordonnées GPS / Koordinaten: 49.35966, 8.42094

- Autoroute B9 en venant de Karlsruhe/Germersheim en suivant la direction de Ludwigshafen - Sortie „Speyer Rinkenbergerhof“ - Prendre sur la gauche et suivre jusqu'à la station d'essai
- B9 aus Richtung Karlsruhe / Germersheim in Richtung Ludwigshafen
- Ausfahrt „Speyer Rinkenbergerhof“
- Nach Ausfahrt links halten



Parcelle d'essai – 67240 Schirrhein (F)

Coordonnées GPS / Koordinaten: 48.799490, 7.885446

- Autoroute A35, sortie 55-Routzenheim – direction Soufflenheim puis Schirrhein – Traverser Schirrhein direction Kaltenhouse – Au rond-point du Garage Sohm - prendre la 1ère sortie sur D99, la parcelle se trouve à 500m sur la droite
- A35, Ausfahrt 55-Routzenheim – Richtung Soufflenheim, dann Schirrhein – Schirrhein durchfahren Richtung Kaltenhouse – Im Kreisverkehr „Garage Sohm“ die erste Ausfahrt auf D99 nehmen, die Versuchsparzelle steht nach 500m auf der rechten Seite

Innov.AR



Mardi 25 juin 2019
Dienstag, 25. Juni 2019

Groupe Mixte transfrontalier
5ème atelier

Gemischte Grenzüberschreitende Gruppe
5. Workshop

Versuchstation LUFA – Speyer (D)
GAEC du vieux pré – Schirrhein (F)

Dès / ab 09:30



Innov.AR 



Cofinancé par l'Union européenne
Fonds européen de développement régional (FEDER)
Von der Europäischen Union kofinanziert
Europäischer Fonds für regionale Entwicklung (EFRE)



Accueil	Martin Armbruster, LUFA	9:30	Begrüßung
Introduction à la journée et point sur le projet	Didier Lasserre, Arvalis		Einführung ins Programm Stand des Projekts
Enquête de perception de la fertilisation N en dépôt localisé	Rémi Koller, ARAA		Ergebnisse einer Befragung über platzierte N-Düngung
Qualité de l'eau : aperçu résultats lessivage nitrates	M. Armbruster, LUFA et Claire Buy, CA Alsace		Wasserqualität: Ergebnisse der Nitrat-Auswaschung
Station expérimentale LUFA Speyer		11:00	Versuchsstation LUFA Speyer
Essai de biocontrôle des maladies du blé	Martin Armbruster, LUFA		Weizenkrankheiten: Biologische Bekämpfung
Fertilisation en dépôt du maïs : - Essai avec bougies poreuses - Essai avec fertilisation P localisée supplémentaire	Martin Armbruster, LUFA		Maisdepotdüngung: - Versuch mit Saugkerzen - Versuch mit zusätzlicher P-Unterfußdüngung
Pause déjeuner		12:30	Mittagsimbiss
Visite de la parcelle d'essai - Schirrhein		14:15	Versuchspartellen Schirrhein (F)
Parcelle de maïs : qualité air et eau	Eric Herber, Atmo Grand Est / Claire Buy, CA Alsace		Mais: Luft u. Wasserqualität
Projet AGRO Form : focus sur la protection des cultures	Christian Schott, agriculteur réseau AGRO Form et JF Strehler, CA Alsace, co-animateur réseau		AGRO Form: Fokus Pflanzenschutz-management
Conclusion et verre de l'amitié	Christian Schott, élu Chambre Régionale Agriculture Grand Est	16 :25	Schlusswort