



Agroluchs

Magazine 1/2026

Association Agro-entrepreneurs Suisse



**L'association est sur
la bonne voie.**

L'affaire Digiflux.

nouveau

Stay chill.
Stay strong.

Enduro

Fongicide pour céréales avec nouvelle matière active!

Stoppe les maladies fongiques rapidement et durablement. Pour des céréales vigoureuses et des rendements assurés.



www.omya-agro.ch

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations sur le produit.
Tenez compte des avertissements et des symboles de mise en garde.



«Digiflux: passer au rouge et appuyer sur le bouton de réinitialisation»

Kirsten Müller, directrice générale

L'obsession des données de l'État fédéral

Le débat sur Digiflux est devenu le symbole d'une politique qui privilégie les fantasmes de contrôle au détriment du bon fonctionnement des exploitations. Alors que les agriculteurs, les agro-entrepreneurs et les PME se battent pour chaque franc et chaque employé qualifié, l'État fédéral prévoit de mettre en place un système informatique qui ne produira qu'une seule chose: de la bureaucratie, des risques en matière de responsabilité et des coûts, sans apporter de bénéfice supplémentaire tangible pour la sécurité d'approvisionnement ou l'environnement.

L'agriculture a tenu ses engagements: les excédents de nutriments diminuent, les risques liés aux produits phytosanitaires reculent, certains secteurs ont déjà atteint les objectifs de réduction fixés pour 2030, et tout cela sans Digiflux. Malgré tout, chaque livraison d'aliments concentrés, d'engrais et de produits phytosanitaires doit désormais être déclarée par voie numérique, et chaque mouvement doit être suivi. Ce qui a commencé comme une mission de surveillance s'est transformé en un appareil de contrôle qui s'immisce profondément dans les processus opérationnels, les relations avec la clientèle et les secrets d'affaires (à partir de la page 14).

Point particulièrement sensible: le Contrôle fédéral des finances critique la planification du projet, son utilité et la transparence des données. Personne n'est en mesure d'expliquer de manière convaincante à quoi serviront un jour ces données sensibles sur les entreprises et les clients. Malgré cela, les PME sont censées mettre en place des systèmes informatiques coûteux, gérer des interfaces et, en cas de litige, assumer également la responsabilité. Les exploitations régionales se retrouvent à la traîne, ce qui constitue un désavantage concurrentiel qui affaiblit la production nationale et renforce la dépendance vis-à-vis des importations.

Le Parlement se trouve désormais face à un choix simple: soit il ramène Digiflux à un instrument de surveillance raisonnable et ciblé, comme l'exigent l'initiative cantonale de Berne et l'initiative parlementaire Stark, soit il consacre un monstre bureaucratique qui engloutit l'argent des contribuables et sape la confiance. Quiconque prend au sérieux la sécurité d'approvisionnement, l'attractivité des PME et une politique environnementale crédible doit désormais passer au rouge et appuyer sur le bouton de réinitialisation.

Votre

Kirsten Müller,
directrice générale Association suisse des agro-entrepreneurs

L'association & les membres

- Panorama | Page 4
- Assemblée générale | Page 8
- Les femmes dans les agro-entreprises | Page 10
- Honneurs | Page 11
- Lauréats de l'Image Award | Page 12
- L'affaire Digiflux | Page 14
- Angie Staub | Page 16
- Le réseautage selon Winkler | Page 17
- Premiers secours | Page 18
- Du côté de l'association | Page 20

Guide & technique

- Alphatec fête ses 25 ans | Page 24
- PFLOPF: 25% de produits phytosanitaires en moins | Page 26
- Swiss Forum Agro Food | Page 28
- Contrôle ASS | Page 30
- Brèves économiques | Page 31
- Convention collective nationale de travail | Page 36

Formation continue & emplois

- SoilEvolution | Page 39
- The leadership, un levier essentiel | Page 40
- Offres de formation continue | Page 42

Évènements

- Dates importantes | Page 44

Portrait

- Raphael Ochsner, Michelin SA | Page 48

Impressum

Éditeur: Association suisse des agro-entrepreneurs
Rütti 15, 3052 Zollikofen
+41 56 450 99 90, office@agro-lohnunternehmer.ch

Rédaction: Kirsten Müller (rédactrice en chef),
Yvonne Aldrovandi-Schläpfer, Renate Hodel (LID),
Jürg Vollmer

Photo de couverture: Raphael Hünerfauth

Création: atelierzehnder, Berne

Impression: Stämpfli Publikationen AG, Berne

Fréquence de parution: 3 à 4 fois par an

Annonces + encarts publicitaires: AgriPromo -
Ulrich Utiger, +41 79 215 44 01, agripromo@gmx.ch

Panorama



*Brésil: une agriculture forte,
un pays exportateur
de premier plan*

Dans l'état actuel des choses, la récolte de soja brésilienne pour 2025/26 (campagne de commercialisation 2026) sera prévisiblement une année de record, avec une production estimée à environ 178-180 millions de tonnes sur une superficie de culture très étendue.

La photo a été prise lors d'une visite de la Fazenda Estancia, qui exploite en tout 1100 ha de terres arables en recourant à la culture sans labour.

i Le climat, l'efficacité et la protection des plantes en ligne de mire

Agroscope réoriente sa recherche: sa feuille de route pour 2026-2029 comprend quelque 360 projets ventilés en 42 programmes. Son attention porte sur les systèmes de production climatorésilients, la réduction du recours aux produits phytosanitaires et la performance économique des exploitations agricoles. La station de recherche entend ainsi apporter des solutions probantes à destination d'une agriculture productive et à la fois plus durable. Les programmes sont élaborés en étroite collaboration avec les acteurs du métier, le monde politique et la branche. Agroscope renforce donc son rôle de socle scientifique de la politique agricole suisse, tout en répondant à la pression croissante que formulent le climat, le marché et les attentes sociétales.

En bref

i La réforme de la formation débute en 2026



La Suisse modernise l'un de ses plus anciens secteurs professionnels. Dès le début de la formation en 2026, les jeunes qui visent le Certificat fédéral de capacité (CFC) dans le domaine de l'agriculture ne suivront désormais plus le même parcours qui prévalait jusqu'ici. Le cursus comportera à partir de maintenant un tronc commun sur deux années ainsi qu'une troisième année de spécialisation. Il sera aussi possible d'opter pour une seconde spécialisation dans le cadre d'une quatrième année. L'objectif de cette réforme est de mieux aborder la diversité industrielle du pays et la rapide évolution du secteur de l'agriculture. lid

i La population en attend davantage que la seule production

La population suisse accorde une grande importance aux bénéfices environnementaux et à la sûreté alimentaire dans le cadre de l'agriculture. C'est ce qui ressort d'une évaluation à jour d'Agroscope dans la revue «Recherche Agronomique Suisse» qui pointe en particulier l'importance de la biodiversité, la préservation du climat et la sécurité de la production nationale. La question de la seule croissance productive y est moins mise en avant. En pratique, cela signifie que les attentes de la société se déportent davantage vers le développement durable. Les agro-entrepreneurs font ainsi face à une demande croissante en méthodes de préservation des ressources, telles que le travail du sol, la protection des plantes et la fertilisation. Les technologies et processus de travail sont de plus en plus évalués selon leur impact sur l'environnement.

i **Machinisme agricole: la planification des investissements se fait plus prudente**

La demande en machines agricoles reste stable en Suisse, même si elle semble un peu freinée depuis début 2026. C'est ce que qu'indiquent les chiffres du marché publiés par l'Association suisse de la machine agricole ainsi que les retours de la presse spécialisée comme «Schweizer Landtechnik» et la «Revue UFA».

La hausse des taux d'intérêt constitue également un autre écueil d'investissement. Depuis 2022, la Banque nationale suisse (BNS) a nettement relevé ses taux directeurs afin de modérer l'inflation.

Les prêts pour les projets techniques à forte intensité de capital, comme les tracteurs ou les moissonneuses, ont sensiblement enchéri.

L'effondrement n'est pas observable, et les carnets de commandes restent solides. Les agro-entrepreneurs sous contrat doivent toutefois facturer au cordeau, prioriser les achats de remplacement et reporter leurs expansions.



i **Fenaco/UFA: les coûts restent élevés et les marges sont sous pression**



Si la demande en ressources opérationnelles reste stable au début 2026, les coûts des engrais et phytosanitaires continuent d'être supérieurs au niveau d'avant la crise. C'est ce que révèlent des communiqués et des analyses de Fenaco et de l'UFA AG de même que des études sur le marché de l'Office fédéral de l'agriculture (OFAG). Les agro-entrepreneurs doivent donc s'attendre à ce que la demande en prestations reste stable mais que la pression sur les coûts augmente tout au long de la chaîne de valeur, de l'exploitation des ressources jusqu'à la récolte.

«On ne peut pas dire à sa meilleure vache: «Tu prends maintenant une semaine de vacances et tu arrêtes de produire du lait.»

Le conseiller fédéral Guy Parmelin lors de la conférence de presse du 18 février.

Corinne Jud Khan prend la direction d'Agroscope

Corinne Jud Khan (née en 1979) est à la tête d'Agroscope depuis le 1^{er} mars 2026. Le Conseil fédéral a nommé cette docteure en agronomie à la direction de la station de recherches agronomiques. Jud Khan succède à Eva Reinhard, qui a contribué à façonner Agroscope huit années durant.

La nouvelle directrice se qualifie par son expérience dans les domaines de la recherche, de la gestion et de la coopération internationale. Agroscope tient un rôle prépondérant dans les fondements scientifiques de la politique agricole suisse, dans les questions de climat, de protection des plantes et de systèmes de production. Corinne Jud Khan met au jour un profil de direction de pointe appelé à associer plus étroitement la recherche théorique et la pratique du terrain.





UNE PROTECTION DURABLE POUR LES EXIGENCES LES PLUS ÉLEVÉES



RUSTPROTECT ECO allie une protection anticorrosion efficace à un haut niveau de respect de l'environnement. Ce produit rapidement biodégradable protège efficacement les pièces métalliques contre l'oxydation, qu'il s'agisse d'outils, de tondeuses à gazon, de tracteurs, de machines forestières ou lors d'applications industrielles.

Sa formulation fluide permet une application simple et uniforme sur les surfaces les plus diverses. Après application, un film protecteur transparent se forme, qui repousse l'eau et empêche celle-ci de s'infiltrer. Il en résulte une barrière stable contre la corrosion, même dans des conditions extrêmes telles qu'une

humidité élevée ou des périodes d'immobilisation prolongées.

RUSTPROTECT ECO est rapidement biodégradable selon la norme OCDE 301 F. Le film protecteur peut être éliminé sans laisser de résidus si nécessaire. Ce produit est donc la solution idéale pour une protection anticorrosion efficace, durable et respectueuse de l'environnement.

[motorex.com/
rustprotect-eco](https://motorex.com/rustprotect-eco)



be strong, be **KUHN**



KUHN Spécialiste du fourrage propre



- KUHN Faucheuses à disques
- KUHN Faucheuses à tambours
- KUHN Conditionneur

- KUHN Giro-faneur
- KUHN Andaineur à tapis
- KUHN Presses balles rondes

- KUHN Combinaison presses balles rondes enrubanneuse
- KUHN Presses balles carrées
- KUHN Enrubanneuses (rondes ou carrées)

LE MEILLEUR INVESTISSEMENT POUR MON AVENIR

KUHN Center Schweiz, 8166 Niederweningen
Tél +41 44 857 28 00, www.kuhncenter.ch

Responsable Suisse Romande:
Jacques-Alain Pfister, Tél 079 928 38 97

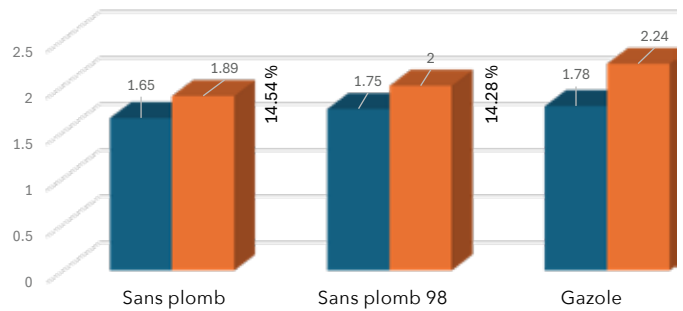


Le diesel enchérit de 26 pour cent

La forte hausse des prix des carburants entrave non seulement pour les particuliers, mais aussi toute l'agriculture. Selon le radar TCS des prix des carburants, le sans-plomb est passé depuis le début de l'année de 1,65 à 1,89 CHF/l, et le sans-plomb 98 de 1,75 à 2,00 CHF. Le diesel grimpe même de 1,78 à 2,24 CHF - soit une hausse de 26 %.

Les entreprises agricoles qui travaillent avec des tracteurs, moissonneuses et transporteurs fonctionnant au diesel doivent faire face à des majorations qui se répercutent directement sur les coûts de production. Les secteurs du transport et de la logistique aussi en ressentent fortement les effets. L'ASTAG (Association suisse des transports routiers) souligne qu'elle n'est pas en mesure de faire des recommandations de prix ni d'influer sur les prix pour ses membres; ses outils de calcul ne fournissent que des indicatifs pour la gestion prévisionnelle des exploitations agricoles. Il appartient à chaque entreprise agricole de prendre ses décisions.

Évolution des prix du gazole et de l'essence



À l'échelle de l'agriculture, cela signifie que

la hausse des prix du diesel frappe doublement les entreprises agricoles, à savoir par leur propre consommation dans l'exploitation et dans les champs ainsi que par la hausse des coûts de transport le long de la chaîne de valeur.



Classement des réseaux sociaux:

Notre classement de nos trois publications les plus performantes:

79 300

Entretien avec Dana Brönnimann et Muriel Signorell lors de l'assemblée générale de 2026 à l'occasion de l'Année internationale des agricultrices de l'ONU



69 200

Visite de la production de betteraves sucrières d'Aarberg, campagne 2025/26



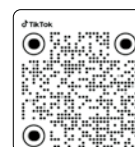
84 000

avec 3999 «J'aime ce contenu»
Visite de l'exploitation agricole en sous-traitance Albert Brack



10 000

Urs Fankhauser sur TikTok à l'occasion du 50^e anniversaire des moissonneuses batteuses



Suivez-nous: nous sommes actifs sur Facebook, Instagram, YouTube et TikTok.



Notre assemblée générale du 27 février 2026

L'association maintient le cap

Une ambiance positive lors de l'assemblée générale de l'Association suisse des agro-entrepreneurs: certification réussie en tant qu'organisme de formation continue, un Suisse remporte l'Image Award, reconnaissance du travail des femmes et premiers succès de l'engagement sans relâche contre Digiflux.

Autrice: Kirsten Müller, photos: Raphael Hünerfauth

L'association est sur la bonne voie et poursuit ses objectifs avec détermination. «Si seulement il n'y avait pas ces défis politiques!», ont déclaré les 300 agro-entrepreneurs, partenaires et invités à l'issue de l'assemblée, qui s'est tenue cette année chez Serco Landtechnik AG. La présidente, la conseillère aux États Johanna Gapany, a animé la réunion.

l'un des thèmes principaux a été le nouveau permis autorisant l'utilisation des produits phytosanitaires (PPH), qui entrera en vigueur en 2027, ainsi que les exigences qui en découlent pour tous les utilisateurs professionnels de produits phytosanitaires. L'association a été officiellement reconnue par l'Office fédéral de l'environnement comme organisme de formation continue pour l'obtention du permis autorisant l'utilisation des produits phytosanitaires. «Nous considérons notre nouveau rôle d'organisme de formation continue comme un atout stratégique», a déclaré Kirsten Müller, directrice de l'association. «Nous souhaitons accompagner nos membres sur le plan professionnel et leur permettre de se démarquer de la concurrence grâce à un avantage qualitatif», a ajouté Samuel Guggisberg, membre du comité directeur.

Contexte politique et perspectives

Les intervenants ont critiqué la densité réglementaire croissante dans le domaine de la protection des végétaux, tout en soulignant la nécessité de disposer d'un haut niveau de compétence technique pour respecter les exigences environnementales.

La direction de l'association a pris position contre les initiatives réglementaires, perçues comme une restriction excessive de la production agricole, et a annoncé qu'elle continuerait à s'impliquer activement sur le plan politique. Il s'agissait plus précisément de Digiflux. «Nous ne sommes pas prêts à soutenir un monstre bureaucratique», a déclaré Fernand Andrey, vice-président. Le Contrôle fédéral des finances a rendu un verdict sans appel. Il doit être applicable dans la pratique, a souligné M. Andrey.

À l'issue des débats politiques, le comité directeur a pris position contre l'initiative sur l'alimentation.

Les responsables concernés du comité directeur ainsi que la directrice ont présenté un bilan des travaux des commissions et des activités de l'association. Comme le veut la tradition, le moment fort de la journée a été la remise de distinctions aux collaborateurs de longue date des entreprises membres. L'un d'entre eux s'est particulièrement distingué: Urs Fankhauser, d'Unterramsern (SO).

C'est avec fierté que l'association a rendu hommage au lauréat de l'Image Award, la société Estermann AG. Dans le cadre de l'Année internationale des agricultrices proclamée par l'ONU, l'association a salué l'engagement des femmes dans ce secteur. Muriel Signorell et Dana Brönnimann, de la société R+M Haller de Birrhard (AG), sont montées sur scène pour représenter toutes les femmes.

L'assemblée générale de 2026 a été ouverte par notre présidente, Johanna Gapany.



L'association & les membres



Rendez-vous devant les portes de la Serco-Arena à Oberbipp.



Ernst Ammann, agro-entrepreneur, en discussion avec des collègues.



Marco Furfaro (Winkler) s'entretient avec Beat Gerber (membre du comité directeur)



300 membres et invités, dont 83 personnes ayant le droit de vote.



Peter Läderach (Läderach Agro; à gauche) en conversation avec Simon Ackermann (Serco).



Le vice-président Daniel Haffa présente le projet «Recyclage des films plastiques Erde».



Fernand Andrey, vice-président, a notamment rendu compte des travaux du groupe de travail sur la circulation routière.



Werner Berger, président-directeur général de Serco Landtechnik AG, souhaite la bienvenue aux invités.



Malgré les difficultés actuelles, l'ambiance était joyeuse.



Des invités de marque venus de Harsewinkel: Max-Ferdinand von Korff (directeur général de Claas Vertriebsgesellschaft; à droite) et Ansgar Koenen (responsable des exportations chez Claas)





Muriel (2^e à partir de la droite) et Dana (3^e à partir de la droite) s'affairent dans les champs avec une véritable passion. Lara Reusser (2^e à partir de la gauche) leur remet une palette de boissons pour l'équipe.

Cliquez ici pour voir la vidéo des deux agricultrices:



«Faites ce qui vous plaît»

Lors de l'assemblée générale, Muriel Signorell et Dana Brönnimann ont pris la parole au nom de toutes les femmes actives dans le secteur des agro-entrepreneurs.

Autrice: Kirsten Müller, photos: Raphael Hünerfauth

Un moment particulier de l'assemblée générale a été consacré aux femmes dans l'agriculture. Dans la perspective de l'Année internationale des agricultrices 2026 proclamée par l'ONU, l'importance du rôle des femmes dans le secteur agricole a été soulignée. Partout dans le monde, elles assument une grande partie du travail dans l'agriculture et les systèmes alimentaires, mais restent nettement sous-représentées parmi les propriétaires fonciers et les dirigeants d'exploitation. Dans le secteur des agro-entrepreneurs également, de plus en plus de femmes assument des responsabilités – dans les champs, aux commandes de machines modernes, à la planification ou au bureau. Pour les représenter, deux conductrices d'engins de l'agro-entreprise R und M Haller, située à Birrhard (AG), ont été invitées à monter sur scène: Muriel Signorell, qui travaille dans l'exploitation depuis 2023, et Dana Brönnimann, qui fait partie de l'équipe depuis 2025. Toutes deux sont des agricultrices diplômées CFC et travaillent comme polyvalentes dans le secteur des travaux agricoles. Leurs tâches comprennent les transports en camion et en tracteur, l'épandage de fumier et de compost, les

travaux liés à l'ensilage ainsi que d'autres travaux à la machine et manuels.

Lors d'une brève interview, elles ont parlé de leurs machines préférées, de leur motivation et des raisons pour lesquelles elles recommanderaient le métier de conductrice d'engins aux jeunes femmes. Leur credo: «Faites ce qui vous plaît et ne vous laissez pas dissuader!» Muriel et Dana ont été récompensées pour leur engagement par de nombreux applaudissements et un petit cadeau: un geste fort en faveur des femmes dans ce secteur.



Appel

Nous aimerions présenter, dans nos prochains numéros, des femmes qui s'investissent dans le secteur des agro-entrepreneurs, que ce soit sur le terrain ou dans l'administration.
N'hésitez pas à nous contacter à notre siège.

Ceux qui vont jusqu'au bout

Un moment fort incontournable de l'assemblée générale: la mise à l'honneur des collaborateurs de longue date des entreprises membres.



Johanna Gapany (à gauche) et Beat Gerber, membre du comité directeur (2^e à partir de la gauche), ont remis les certificats. Toutes nos félicitations.

Autrice: Kirsten Müller, photos: Raphael Hünerfauth

Devant un large public, la fidélité, l'engagement et la loyauté au quotidien sont à l'honneur. Cette cérémonie est également source de moments émouvants, joyeux et parfois surprenants.

Cette fois-ci, Urs Fankhauser (Unterramsern, SO) occupait la première place avec 50 années de service impressionnantes. Son histoire a commencé en 1976 chez Urs Bütikofer - sur un Gigant. Rolf Haller a quant à lui offert un moment émouvant: Lorsqu'il a été appelé pour ses 40 ans d'ancienneté, la surprise était totale. Ses fils Adrian et Thomas, de R+M Haller (Birrhald, AG), l'avaient inscrit à son insu.

C'est avec un clin d'œil que Flavio Greminger, agriculteur et conducteur d'engins à l'agro-entreprise Haffa à Andwil (TG), a été mis à l'honneur. Dans l'éloge prononcé à son égard, il a été décrit comme un coéquipier toujours prêt à l'action - et aussi comme un «fêtard», ce qui a fait sourire le public. Il a fêté ses 10 ans d'ancienneté.



Urs Fankhauser remercie la directrice générale Kirsten Müller et Johanna Gapany (à droite) pour leurs paroles élogieuses.



Nous félicitons chaleureusement toutes les personnes honorées et leur souhaitons encore beaucoup de succès dans les champs.

10 ans

- Fuchs Philipp - Markus Fuchs Forst & Landwirtschaft à Studen
- Schori Pascal - Lehmann AgroForst AG à Mattstetten
- Berz Jonas - AgraKomm GmbH à Schneisingen
- Rösch Hansjörg - Agrarservice Limpach AG à Limpach
- Geissbühler Virgile - Christinat travaux Agricoles in Chabrey (VD)
- Greminger Flavio - Haffa Maschinenbetrieb à Andwil

15 ans

- Gerber Fabian - Gerber Lohnunternehmen GmbH à Dagmarsellen

20 ans

- Flückiger Marc - Agrarservice Limpach AG à Limpach

40 ans

- Haller Monika - R+M Haller à Birrhald
- Haller Rolf - R+M Haller à Birrhald

50 ans

- Fankhauser Urs - Agrarservice Limpach AG à Limpach



Estermann remporte l'Image Award

Une fois de plus, le drapeau suisse a pu être brandi sur la scène internationale: l'agro-entreprise Thomas Estermann, située à Eschenbach (LU), s'est vu décerner l'Image-Award 2025. L'Association suisse des agro-entrepreneurs adresse ses sincères félicitations pour ce succès remarquable.

Autrice: Kirsten Müller, photos: Raphael Hünerfauth, Kirsten Müller



Benedikt Estermann (5^e à partir de la droite) avec son équipe, les représentants des partenaires sponsors en Suisse, ainsi que Jan-Klaus Beckmann (3^e à partir de la gauche), la présidente Johanna Gapany (à gauche) et Benny Hüsler, membre du comité directeur.

Dans le cadre du salon Agritechnica à Hanovre, la Fédération allemande des agro-entrepreneurs (BLU - Bundesverband der deutschen Lohnunternehmen) organise chaque année une réception pour ses membres bienfaiteurs. Devant plusieurs centaines d'invités, Jens Noordhof, rédacteur en chef du magazine spécialisé «Lohnunternehmen», a rendu hommage aux lauréats de cette année. Pour l'Image Award, des agro-entrepreneurs d'Allemagne, d'Autriche et de Suisse ont été invités à se faire évaluer par leurs clients.

Le concours est organisé par le magazine «Lohnunternehmen» en coopération avec la BLU et avec le soutien des sponsors Case IH, JCB, Krone, Trelleborg et Yokohama TWS.

Deux entreprises suisses ayant déjà été récompensées il y a deux ans, l'association attendait avec impatience de savoir si une entreprise suisse figurerait à nouveau parmi les lauréats. La joie est grande: outre trois établissements primés de Basse-Saxe (Allemagne), un prix a également été décerné à la Suisse.

Les quatre établissements lauréats sont récompensés à égalité; il n'y a ni classement ni classement par ordre de mérite. Lors de la cérémonie de remise des prix, ils ont reçu un certificat, une coupe en verre ainsi qu'une récompense de 1000 €. De plus, les lauréats sont récompensés par un voyage de plusieurs jours pour deux personnes à Rochester (Royaume-Uni), siège social de JCB.

Ce succès a également été salué comme il se doit en Suisse: Beni Estermann a ramené le trophée à Oberbipp, où l'entreprise et ses collaborateurs ont été mis à l'honneur en présence de représentants de l'association. Dans son discours d'hommage, Benny Hüsler, membre du comité directeur, a salué les performances exceptionnelles et l'engagement de l'entreprise. Jan-Klaus Beckmann, directeur de la maison d'édition Beckmann Verlag et éditeur du magazine «Lohnunternehmen», a souligné la grande qualité des entreprises de travaux agricoles suisses et s'est réjoui de leur participation au concours.



Thomas Estermann (2^e à partir de la gauche) avec son équipe sur scène à Hanovre, Jens Noordhof (à gauche), Samuel Guggisberg (2^e à partir de la droite), membre du comité directeur, ainsi que Rainer Stompen, président de la BLU.



Notre assemblée générale du 27 février 2026

Bien assuré? Pour fêter ça, on se prend d'abord une boisson énergisante. Philipp Strähl et Marco Feldmann (à droite), tous deux à l'agence générale Mobiliar de Münchenbuchsee.



Johanna Gapagny, conseillère aux États du PLR, est rapidement allée droit au but:

«Digiflux nous a beaucoup occupés l'année dernière et continuera de le faire cette année.»



C'est ainsi que cela doit être: le rendez-vous des agro-entrepreneurs suisses lors de l'assemblée générale.



Un grand merci à l'équipe Serco pour son soutien!



René Hug (2^e à partir de la droite) en bonne compagnie lors d'un apéritif.

Leo Meier, Samen Steffen, entrepreneur agricole
Fabian Gerber et membre du comité directeur Benny Hüsler (de droite à gauche) en discussion technique.



Quand la politique passe à côté de la pratique: le cas Digiflux

«Digiflux nous a occupés au cours des deux dernières années et nous occupera également cette année», déclare la conseillère aux États PLR Johanna Gapany, présidente des entrepreneurs de travaux agricoles. C'est bien le cas. Nous avons résumé le déroulement.

Autrice: Kirsten Müller, photo: pixabay

Au cours des deux dernières années, l'association Entrepreneurs de travaux agricoles Suisse s'est penchée de manière intensive sur l'introduction prévue de Digiflux. L'accent a été mis tant sur l'évaluation de fond du système que sur la collaboration avec d'autres associations, des acteurs parlementaires et des institutions, afin de favoriser une mise en œuvre praticable.

Situation initiale en janvier 2024

Dès une phase précoce, l'association s'est activement impliquée dans le processus de développement de Digiflux. Cela comprenait la sensibilisation des entreprises au moyen d'informations spécialisées, les échanges directs avec le chef de projet de l'Office fédéral de l'agriculture, Johannes Hunkeler, ainsi que la participation au comité d'experts.

Face à l'Office fédéral de l'agriculture, il a été souligné très tôt qu'une mise en œuvre praticable était indispensable. Ont été critiqués en particulier la saisie géoréférencée prévue des applications de produits phytosanitaires, l'absence d'aptitude au quotidien, les coûts d'adaptation techniques et financiers élevés ainsi que les questions ouvertes en matière de protection des données.

Accentuation du contenu en 2025

Au cours de l'année 2025, les critiques à l'encontre de Digiflux se sont intensifiées, tant sur le plan technique que politique. Dans le cadre des débats autour de la motion Kolly, il a été souligné que l'obligation de déclaration génère certes des données supplémentaires, mais qu'elle ne conduit pas automatiquement à une réduction efficace de l'utilisation de produits phytosanitaires.

Il a également été avancé que les valeurs mesurées dépendent de nombreux facteurs, tels que les conditions météorologiques ou le stade de végétation, et ne sont donc

que partiellement significatives. Du point de vue de la pratique, il en résulte le risque d'un système de contrôle et de surveillance qui exige beaucoup d'efforts sans apporter un bénéfice correspondant pour l'environnement ou les entreprises.

Collaboration et activités politiques

L'association n'a pas défendu ses revendications de manière isolée, mais en échange avec d'autres associations, des organisations de la pratique et des décideurs politiques. Ont été soutenues en particulier les démarches visant à simplifier l'obligation de déclaration au niveau de l'exploitation, à ne pas rendre obligatoire la saisie par parcelle, à éviter les doubles saisies et à garantir la souveraineté sur les données.

Une préoccupation essentielle était en outre que ne soient pas seulement pris en compte les exploitations agricoles, mais l'ensemble de la chaîne de valeur concernée. Pour les entreprises de travaux agricoles, les PME, l'horticulture, la foresterie et d'autres entreprises partenaires, il est central que les nouvelles exigences restent techniquement réalisables, proportionnées et compatibles avec les systèmes existants.

Par deux courriers adressés à la CER E, l'association a attiré l'attention des conseillers aux États sur cette problématique et tenté d'exposer les difficultés ou de les sensibiliser à celles-ci – en dernier lieu le 30 avril 2026.

Situation politique en mai 2026

Le 6 mai 2026, un revers politique est intervenu. La Commission de l'économie et des redevances du Conseil des États a proposé par cinq voix contre trois et cinq abstentions de ne pas donner suite à l'initiative parlementaire Stark 25.451 et à l'initiative cantonale bernoise identique 25.305.

Du point de vue des organisations de la pratique concernées, cette décision est particulièrement problématique, car le



La décision concernant Digiflux sera prise en juin sous la coupole du Palais fédéral à Berne.

nombre élevé d'abstentions laisse entendre que les difficultés de Digiflux sont reconnues, mais qu'une décision politique de correction claire a fait défaut. Il en résulte le maintien d'un système qui, dans sa forme actuelle, est perçu comme surchargé, coûteux et éloigné de la pratique.

État actuel

Pour de nombreuses entreprises, Digiflux est désormais devenu le symbole d'une politique agricole dans laquelle l'équilibre entre objectifs politiques et faisabilité pratique risque de se perdre. Les préoccupations ne portent pas uniquement sur la charge administrative supplémentaire, mais aussi sur les désavantages concurrentiels par rapport aux prestataires étrangers, les doubles emplois inutiles et les risques à long terme pour la production nationale.

L'association Entrepreneurs de travaux agricoles Suisse continue donc de s'engager, avec d'autres associations et institutions, pour que les préoccupations de la pratique soient prises au sérieux dans le processus parlementaire. Les priorités sont une mise en œuvre proportionnée, des systèmes compatibles, la sécurité juridique, la souveraineté sur les données et une réduction nette de la bureaucratie inutile. Nous appelons activement nos membres à soutenir cette démarche et à sensibiliser leurs représentants sur place en vue de ce vote.



Encadré: Digiflux - calendrier pour le commerce et les entreprises

- Dès le 1^{er} janvier 2027: obligation de déclaration pour le commerce des produits phytosanitaires (PPH), des engrais et des aliments concentrés
- Dès le 1^{er} janvier 2027: début de l'obligation de déclaration pour l'utilisation professionnelle des PPh avec disposition transitoire (confirmation des livraisons au lieu de déclarations détaillées complètes)
- Consommation annuelle de PPh: détermination à partir des livraisons de PPh et du stock en fin d'année
- Jusqu'au 31 janvier 2028: les commerçants peuvent enregistrer rétroactivement les livraisons de l'année précédente; les exploitations peuvent saisir le stock de PPh au 31 décembre de l'année précédente.
- Jusqu'au 15 février 2028: les exploitations doivent avoir confirmé dans Digiflux toutes les livraisons de l'année précédente et effectué d'éventuelles corrections.

Rêve de petite fille, univers masculin et machines

Angie Staub, originaire de Schönenberg an der Thur, est employée administrative depuis 25 ans chez l'agro-entreprise Heussi à Donzhausen. Elle a été mise à l'honneur l'année dernière lors de l'assemblée générale.

Autrice/photos: Yvonne Aldrovandi-Schläpfer

Angie Staub a grandi à Schlieren, dans la vallée de la Limmat, près de Zurich. Son père était coiffeur et a ensuite travaillé comme représentant commercial dans le secteur des produits de soins. Dès son enfance, Angie Staub aimait les animaux; elle aurait très bien pu s'imaginer épouser un jour un agriculteur. Mais la vie en a décidé autrement: elle est mariée à Hanspeter Staub, un électricien de formation qui s'est mis à son compte à l'âge de 50 ans dans le domaine des télécommunications et qui est aujourd'hui à la retraite. Le couple vit depuis 41 ans à Schönenberg an der Thur, où ils ont élevé leurs deux enfants, désormais adultes.

Le rêve de petite fille. En fait, j'aurais aimé devenir professeure de sport, car j'ai toujours été sportive. C'était mon rêve de petite fille. Mais finalement, sur les conseils de mes parents, j'ai opté pour un apprentissage commercial (type S). À l'époque, il existait encore deux filières dans la formation commerciale: le type S pour les langues et le type R pour les mathématiques. J'ai effectué mon apprentissage dans une entreprise spécialisée dans la ventilation et le chauffage à Zurich-Altstetten. J'ai toujours aimé relever de nouveaux défis et, après mon apprentissage, j'ai travaillé dans différentes entreprises de la région de Zurich et du canton de Thurgovie. Mon rêve de petite fille, devenir professeure de sport, ne s'est certes pas réalisé, mais je refais le même choix. Je n'ai aucun regret dans ma vie, et jusqu'à présent, tout s'est déroulé sans problème et sans heurts. Même si je n'ai pas épousé un agriculteur, nous élevons des animaux tels que des poules, des tortues, un chien et deux chats. Autrefois, nous avions aussi des chèvres, des moutons, des oies, des perroquets, des lapins et des cochons d'Inde.

Un univers masculin. Depuis 25 ans, je travaille comme employée commerciale chez Markus Heussi à Donzhausen (TG). L'entreprise propose des services agricoles, tels que des travaux des champs et de récolte. C'est également une exploitation d'engraissement et d'élevage de porcs. Ma tâche principale est la comptabilité, à laquelle je consacre en moyenne une demi-journée par semaine. Pour mes nombreuses années de service, j'ai récemment été la seule femme à être honorée par l'Association suisse des agro-entrepreneurs et j'ai reçu un certificat, ce qui me réjouit beaucoup. Je me sens à l'aise dans ce secteur dominé par les hommes, j'y suis déjà habituée grâce à mes emplois précédents. Même si je suis en réalité déjà à la retraite, je vais probablement continuer à travailler encore un peu plus longtemps chez Heussi. Le travail de bureau chez mon employeur à la ferme me procure beaucoup de joie. Je ressens un lien fort, et aussi personnel, avec la famille Heussi.



Angie Staub vient de prendre sa retraite. Elle a travaillé pendant un quart de siècle chez l'agro-entrepreneur Markus Heussi.

Machines: Je n'ai jamais utilisé de machine agricole et je n'en ai jamais ressenti le besoin. Ces dernières années, les machines utilisées dans les agro-entreprises et dans l'agriculture sont devenues de plus en plus grandes et modernes. Mes machines préférées sont l'ordinateur et la machine à café. Beaucoup de choses ont également changé au bureau. Pendant mes études secondaires, j'ai suivi un cours de dactylographie afin de maîtriser cet outil dès le début de mon apprentissage. Au début, je travaillais avec une machine à écrire manuelle équipée d'un ruban encreur et de papier carbone. En cas de fautes de frappe, on les corrigeait avec un liquide blanc qui, une fois sec, permettait d'écrire sur la nouvelle surface. Plus tard, le correcteur Tipp-Ex a fait son apparition. Pour transmettre des messages textuels, nous utilisions autrefois le télex. Au fil du temps, les machines à écrire sont devenues plus modernes et électriques, puis ont été suivies par des machines à mémoire, qui ont finalement été remplacées par l'ordinateur au début des années 1980. Ma génération a connu d'énormes changements à cet égard.



Les romandes se réunissent chez Winkler

Au cours de la première semaine de janvier, une rencontre de réseautage destinée aux agro-entrepreneurs de Suisse romande s'est tenue chez notre entreprise partenaire Winkler, à Étagnières, près de Lausanne.

Autrice/photos: Kirsten Müller

Étaient invités les membres de l'association ainsi que les personnes intéressées, exclusivement issues de Suisse romande. Notre objectif: Nous souhaitons renforcer la présence de l'association dans cette région. Le comité directeur s'est particulièrement réjoui de l'adhésion de deux agro-entrepreneurs.

Winkler est l'un des principaux groupes d'entreprises dans le commerce technique lié aux véhicules utilitaires, aux équipements d'atelier et à l'agriculture. Depuis sa création en 1901 à Stuttgart, l'entreprise s'est développée pour devenir un acteur international comptant plus de 40 sites et environ 1700 collaborateurs dans six pays européens. Elle propose une gamme complète de plus de 200 000 pièces détachées. La gamme couvre les pièces pour camions, remorques, autobus, fourgonnettes et machines agricoles, ainsi que les équipements d'atelier et d'exploitation, et est livrée rapidement aux clients grâce à un réseau logistique sophistiqué.



Visite guidée de l'entrepôt chez Winkler.

En Suisse, Winkler exploite trois sites:

- Étagnières (VD) - le plus récent, situé près de Lausanne, qui compte plus de 20 collaborateurs et accueille l'événement
- Egerkingen (SO) - un site commercial bien établi qui emploie plus de 30 collaborateurs
- Eschlikon (TG) - un site situé en Suisse orientale

Ces trois sites offrent un accès local aux pièces détachées, à des conseils spécialisés et à des services liés aux véhicules utilitaires et au parc de machines agricoles.

Marco Furfaro, responsable des ventes pour la Suisse, et Tobias Hostettler, directeur d'exploitation à Étagnières, ont animé la matinée et donné un aperçu des défis actuels liés à l'approvisionnement en pièces détachées. Ils ont ensuite fait visiter l'entrepôt aux invités.

La présidente de l'association, la conseillère aux États Johanna Gapany, a présenté les thèmes de politique agricole abordés lors de la dernière session d'hiver ainsi que les activités en cours de l'association. Le vice-président Fernand Andrey a complété le tableau en évoquant les préoccupations des agro-entrepreneurs. La matinée s'est terminée par un repas convivial autour d'une raclette et par des échanges de réseautage intenses.



Johanna Gapany parle de la session d'hiver.



Échange autour d'une délicieuse raclette.



Visite guidée du parc de machines obligatoire.

Premiers secours sauvent des vies

Lors de la rencontre de réseautage en décembre de l'Association suisse des entrepreneurs de travaux agricoles (Lohnunternehmer Schweiz), organisée dans l'entreprise de travaux agricoles AgraKomm à Lengnau (AG), la sécurité était au centre de l'attention. Les hôtes étaient Markus et Melanie Zimmermann, qui dirigent l'exploitation familiale. L'atelier offrait un cadre idéal pour les échanges.

Autrice/photos: Kirsten Müller

Thomas Frey, directeur du BUL (Service de prévention des accidents), a expliqué l'importance d'une culture de sécurité vécue au quotidien dans les exploitations agricoles et les entreprises de travaux agricoles. Le BUL soutient les entreprises par des conseils, des formations et des outils pratiques afin d'éviter les accidents dès le départ. Thomas Frey a souligné que beaucoup de dangers ne sont pas suffisamment perçus. Selon lui, ce sont toujours les êtres humains qui commettent des erreurs. Il a encouragé les participants à mettre en place un concept de sécurité au sein de leur entreprise.



Pour plus d'informations:
firstaidcoaching.ch



Si vous souhaitez vous aussi organiser avec nous un événement de réseautage, n'hésitez pas à contacter notre secrétariat. Les entreprises de travaux agricoles ainsi que nos partenaires sont les bienvenus.



Au cœur de l'atelier, là où les entrepreneurs agricoles se sentent le plus à l'aise.



La marque de tracteurs Steyr, originaire d'Autriche, est représentée chez l'entreprise de travaux agricoles AgraKomm.

Un second point fort a été apporté par Stefan Hänzi de First Aid Coaching am Lägern. Il a montré à quel point des formations régulières en premiers secours et en BLS/AED sont essentielles pour permettre aux équipes de réagir rapidement et correctement en cas d'urgence, en particulier dans un environnement de travail où les machines lourdes et les tâches

physiquement exigeantes font partie du quotidien. Les participants apprennent à reconnaître rapidement les situations d'urgence, à appliquer correctement les gestes de réanimation de base, à utiliser en toute sécurité un défibrillateur externe automatisé (DEA) et à prendre en charge les blessures typiques ou les maladies aiguës jusqu'à l'arrivée des secours. Grâce à des exercices réalistes avec des mannequins d'entraînement modernes, les collaborateurs acquièrent assurance et routine afin de pouvoir agir vite et efficacement en cas d'urgence.



Stefan Hänzi, Mélanie et Markus Zimmermann, Thomas Frey (de gauche à droite).

Markus Zimmermann a profité de l'occasion pour présenter son entreprise AgraKomm. Il a retracé son évolution depuis les débuts en 1966, lorsque son père Edmund avait commencé à titre accessoire avec une première moissonneuse-batteuse automotrice, jusqu'à l'actuelle AgraKomm GmbH, dotée d'un parc de machines moderne et d'une large offre de services pour l'agriculture et les communes. Il a parlé ouvertement des obstacles rencontrés sur le chemin menant de l'exploitation familiale à une entreprise de travaux agricoles professionnelle - notamment les investissements importants, la recherche d'un site adapté et la nécessité d'assurer un taux d'utilisation stable.

Il dirige l'entreprise avec son épouse Melanie et dix employés. La génération suivante est déjà prête à prendre le relais. Leurs deux fils, Simon et David, donnent déjà un coup de main dès que possible.

Du travail de l'association

Autrice: Kirsten Müller



Enquête: l'association et la HAFL travaillent main dans la main

Au début de l'année 2026, environ 90 agro-entrepreneurs suisses ont participé à notre enquête en ligne sur la comptabilité et la tarification, menée par Dunja Schär, étudiante à la HAFL, en collaboration avec l'Association suisse des agro-entrepreneurs agricoles. L'étude visait à déterminer quels systèmes et logiciels de comptabilité sont utilisés, comment les coûts et les heures de travail sont enregistrés et comment les prix sont fixés sur cette base. Les exploitations ont également donné un aperçu de l'influence de la concurrence et de la clientèle sur leurs tarifs, des remises et suppléments habituels, ainsi que des principales incertitudes qu'elles perçoivent dans le calcul des coûts.



«Nous sommes un organisme de formation continue reconnu»

L'Association suisse des agro-entrepreneurs est habilitée à proposer des formations continues officiellement reconnues pour le renouvellement du permis autorisant l'utilisation des produits phytosanitaires (PPH). Au terme d'un processus de reconnaissance intensif, l'association a été inscrite au registre national Permis PPH par l'Office fédéral de l'environnement (OFEV). C'est notamment grâce à un concept de formation complet et à l'orientation pratique de ses cours que l'association a déposé sa demande de reconnaissance à la fin de l'année.

À partir de 2027, le permis autorisant l'utilisation des produits phytosanitaires sera obligatoire dans toute la Suisse pour toutes les personnes qui achètent ou utilisent des produits phytosanitaires à titre professionnel. Le permis numérique est valable cinq ans. Pour chaque renouvellement, il faudra désormais justifier de huit heures de formation continue obligatoire au cours de cette période.

Grâce à cette reconnaissance, l'association peut désormais proposer à ses membres des cours officiellement pris en compte. Les formations continues doivent être spécifiquement axées sur les besoins des agro-entreprises et présenter un fort ancrage pratique. Tous les cours suivis sont directement enregistrés dans le registre Permis PPH et peuvent être pris en compte pour le renouvellement du permis de traitement.

L'accent a également été mis sur les attentes vis-à-vis de l'Association suisse des agro-entrepreneurs: les répondants ont notamment demandé des outils de calcul, des barèmes de prix standardisés, des guides pratiques et des formations continues afin de permettre une tarification équitable et stable à long terme. L'enquête est actuellement en cours d'analyse.



Remarque importante concernant l'utilisation de l'eSIM sur les appareils Apple (iPad)

Sur plusieurs appareils, il a été constaté que, malgré des profils eSIM correctement installés, la connexion de données mobiles ne fonctionnait que de manière limitée, notamment à l'étranger. Cela est dû à une configuration APN incomplète. Pour un fonctionnement optimal, deux paramètres APN doivent être correctement configurés sur les appareils Apple:

- APN de connexion (pour la connexion au réseau)
- APN de données (pour l'utilisation effective des données)

Dans les deux cas, il est impératif d'utiliser l'APN `shared.m2m.ch`.

Secrétariat Zollikofen

Depuis le 1^{er} janvier, Lara Reusser apporte son soutien au secrétariat. Elle a suivi une formation de spécialiste du commerce de détail CFC et obtenu son diplôme commercial à l'École d'économie de Thoune. Lara Reusser est issue d'une exploitation agricole familiale où elle apporte son aide activement pendant son temps libre.



© Raphael Hünerfauth



Samuel Guggisberg a présenté son exploitation.

Module de formation Travaux agricoles

De janvier à février 2026, 14 participants ont suivi le module BF09 Travaux agricoles à l'Inforama de Zollikofen. Dirigé par Fritz Oppliger, ce cours de sept jours a permis d'acquérir des compétences approfondies pour exercer une activité professionnelle dans les agro-entreprises.

Une grande diversité de thèmes axés sur la pratique

Le programme des cours couvrait un large éventail de thèmes: du travail moderne du sol et de la prévention de l'érosion aux aspects économiques tels que la TVA, le financement et les frais de procédure, en passant par les questions juridiques relatives aux formes juridiques et aux contrats de travail. Une attention particulière a également été accordée à la mécanique des sols avec des calculs pratiques de pression

au sol et au marketing orienté client, ainsi qu'à la présentation du logiciel Agrarmonitor, spécialement développé pour répondre aux besoins des agro-entrepreneurs.

Présence de l'association et aperçu concret

L'association des agro-entrepreneurs suisses s'est présentée dans le cadre du module et a montré comment elle soutient ses membres face aux défis actuels. Samuel Guggisberg, membre du comité directeur, a donné aux participants un aperçu personnel de son exploitation et a expliqué de première main pourquoi il s'engage au sein de l'association. Le succès de cette manifestation souligne l'importance d'une formation initiale et continue de qualité pour la professionnalisation du secteur.

Légère augmentation des quantités collectées de films plastiques



© Daniel Hafra

ERDE Suisse continue d'augmenter les quantités collectées de plastiques agricoles et s'impose comme un pilier important de l'économie circulaire dans l'agriculture suisse. En 2025, selon le suivi officiel, plus de 2660 tonnes de films d'ensilage, de films étirables et d'autres plastiques agricoles ont été collectées, soit environ 6,5% de plus que l'année précédente. Dès 2022, le volume collecté s'élevait à plus de 1800 tonnes, à environ 2200 tonnes en 2023 et à environ 2500 tonnes en 2024, ce qui signifie que l'initiative a considérablement augmenté son volume de collecte depuis son lancement.

ERDE Suisse est soutenu par des fabricants, des agriculteurs et des exploitants de points de collecte qui reprennent ensemble les films plastiques agricoles usagés et les acheminent vers le recyclage. Ainsi, des matières premières précieuses restent dans le circuit et des quantités mesurables de CO₂ sont économisées par rapport à la production de produits neufs - une contribution concrète à la protection de l'environnement et des ressources. Avec désormais plus de 120 points de collecte et un réseau en constante expansion dans toutes les régions de Suisse, il apparaît clairement que l'agriculture recourt de plus en plus à cette offre et intègre progressivement le recyclage des plastiques agricoles dans son quotidien.

Commandez vos autocollants dès maintenant

Nos nouveaux autocollants pour les membres sont disponibles dès maintenant.

Les membres de l'Association suisse des agro-entrepreneurs peuvent les commander gratuitement auprès de nous - ils sont parfaits pour les véhicules, les machines ou l'entrée des bureaux. Nous acceptons volontiers les commandes par e-mail ou par téléphone auprès de notre secrétariat.



RAPIDITÉ ET EFFICACITÉ LES PULVÉRISATEURS JOHN DEERE

INFORMEZ-VOUS LORS DE SOIL EVOLUTION, DU 2 AU 5 JUIN 2026.

Vous recherchez un pulvérisateur compact, précis et hautement efficace, capable de performances exceptionnelles dans toutes les conditions ? Alors le John Deere R732i, un pulvérisateur performant doté d'une cuve en polyéthylène de 3 200 litres et du système moderne à deux pompes PowrSpray pour une application précise et efficace, est exactement ce qu'il vous faut. Le système intégré Solution Command permet une commande électrique confortable ainsi que des processus automatisés de remplissage, de rinçage et de dilution.

Informez-vous sur www.soilevolution.com



www.robert-aebi.com



PERFORMANCE SANS COMPROMIS

FARMER LINE CLEAN | CARE | LUBE



Du travail de l'association

Comment le déclarer fiscalement?

Au cours des dernières semaines, le secrétariat a reçu un nombre croissant de demandes concernant le traitement fiscal de la surtaxe sur le carburant. La surtaxe sur le carburant est directement liée à la prestation principale (travail salarié soumis à une TVA de 2,6%) et est donc considérée comme une prestation accessoire. En conséquence, la surtaxe carburant doit également être facturée avec une TVA de 2,6%, même si elle est indiquée séparément.

En principe, une prestation accessoire indiquée séparément doit toujours être facturée au même taux de TVA que la prestation principale.

Protection phytosanitaire obtenir



La protection phytosanitaire professionnelle inspire confiance. Avec le certificat de protection phytosanitaire, les entrepreneurs de travaux agricoles montrent à leurs clients qu'ils travaillent avec compétence, responsabilité et professionnalisme. Ils soulignent ainsi leur expertise et offrent une véritable valeur ajoutée à leurs mandants.

Le certificat s'adresse aux membres de l'Association des entrepreneurs de travaux agricoles de Suisse qui souhaitent rendre visible leur savoir-faire et attester la qualité de leurs prestations en matière de protection phytosanitaire.

Pour s'y préparer, l'association met à disposition une liste de contrôle. Celle-ci couvre des thèmes tels que l'application en cultures de plein champ, la protection des utilisateurs, le stockage, le drainage ainsi que les exigences administratives.

Les examens sont encadrés par le membre d'honneur Rolf Haller et le membre du comité Fernand Andrey.



Les personnes intéressées peuvent demander les documents directement auprès du secrétariat: office@agro-lohnunternehmer.ch

#extraPS

L'assemblée générale a été marquée par une surprise particulière: nos nouvelles boissons énergisantes et isotoniques aux couleurs de notre marque ont été présentées pour la première fois. Les canettes



© Raphael Hünerfauth

arborent des motifs typiques du quotidien des agro-entrepreneurs et symbolisent l'engagement, la performance et la cohésion au sein de notre secteur. Avec cette édition spéciale, nous souhaitons avant tout nous adresser à nos jeunes professionnels, à nos conducteurs d'engins et à nos collaborateurs - tous ceux qui travaillent chaque jour avec une énergie débordante. Chaque participant a pu emporter une canette de chaque variété. **Sous le hashtag #extraPS, nous vous invitons également à partager vos impressions sur cette initiative sur les réseaux sociaux.**



booster d'humus

steffen

Engrais verts pour des sols plus vivants

Confirmé dans la pratique :

- Production d'humus
- Concurrence les adventices
- Améliore la structure du sol
- Favorise la vie du sol
- Enrichissement en azote
- Mobilise et dissout les nutriments

Ensemble vers la réussite

Samen STEFFEN AG
CH-4806 Wikon
T +41 62 746 88 99

www.samensteffen.ch

Une croissance fondée sur des convictions: Alphatec fête ses 25 ans

C'est avec fierté et gratitude qu'Alphatec SA a célébré son 25^e anniversaire en décembre dernier à Method. Ce qui n'était au départ qu'un hangar en bois non chauffé à Orbe est aujourd'hui devenu une entreprise comptant 26 collaborateurs et proposant 18 marques importées dans toute la Suisse.

Autrice/photos: Kirsten Müller, alphatec

Fondée le 7 mars 2000, Alphatec a démarré son activité dans des conditions très rudimentaires: des étagères faites de caisses de pommes, des tabourets fabriqués maison et les premières réunions avec les fournisseurs dans un hangar vide ont marqué ses débuts. Malgré ces débuts modestes, l'entreprise s'est rapidement imposée comme un acteur majeur dans l'importation, la réparation et l'entretien de matériel agricole. Aujourd'hui, Alphatec emploie 26 personnes sur ses sites de Method, Senèdes et en Suisse alémanique. Au total, 88 personnes ont travaillé pour l'entreprise au cours des 25 dernières années. La gamme comprend 18 marques principales, dont Hardi, Alpego, Bogballe, Kerner et d'autres fabricants internationaux.



La nouvelle direction (de gauche à droite): Joël, Tim-Philippe et Mirjam Petermann, ainsi que Josia Hänseler et Kevin Grel. (Werner Keller n'apparaît pas sur la photo.)

Outre la distribution et le service après-vente, Alphatec mise de plus en plus sur des solutions sur mesure: grâce à la conception 3D, à la fabrication en interne et aux adaptations, l'entreprise répond aux besoins de marchés de niche et développe des machines sur mesure.

L'entreprise dispose d'une expertise particulière dans trois domaines:

- Techniques de pulvérisation et de protection des cultures - une expertise acquise au fil des ans
- Informatique agricole - maîtrise des systèmes de commande électronique des pulvérisateurs, des épandeurs d'engrais et des semoirs
- Semis direct (No Till) - plus de 30 ans d'expérience, permettant aux agriculteurs de gagner du temps et de réduire leurs coûts

Une nouvelle génération à la direction

Le déménagement d'Orbe à Method en 2017, qui a nécessité le transport de tonnes de matériel pendant plusieurs semaines, a marqué une étape importante. En 2025, une nouvelle étape stratégique a été franchie: avec l'arrivée d'une nouvelle génération de dirigeants et la reprise intégrale des parts de l'entreprise par des collaborateurs actifs au sein de

«Les machines qui permettent aux agriculteurs de produire de la nourriture pour la population suisse sont au cœur de notre activité.»

Joël Petermann, propriétaire d'Alphatec SA

celle-ci, Alphatec se réorganise pour le long terme. La nouvelle direction est composée de Joël, Tim-Philippe et Mirjam Petermann, ainsi que de Josia Hänsseler, Kevin Grel et Werner Keller. La nouvelle génération est donc dans les starting-blocks. Pour Joël Petermann, il est important de laisser suffisamment de temps à la jeune génération pour qu'elle puisse assumer ses responsabilités.

L'entreprise reste ainsi clairement ancrée dans le secteur, avec pour objectif de continuer à soutenir l'agriculture suisse grâce à une technologie, un service et une innovation fiables.

Il s'agit d'un semoir à 12 rangs
En action: semoir monograine
de la marque Mascar, Multiflex
Cromina Smart-Drive avec
trémie frontale.



Navi-Sil PROtect

Agent d'ensilage biologique pour l'herbe

- Abaisse rapidement le pH
- Diminue les pertes de MS et de protéines brutes
- Moins d'ammoniaque - plus de protéine
- Protège contre le post-échauffement

1 sachet Navi-Sil PROtect suffit pour 100 t

Naveta AG, Werkstrasse 9, 5070 Frick
Michael Fankhauser, 079 194 48 56

NAVETA
1A FÜR ALLE NUTZTIERE

PRIX SPECIAL, valable jusqu'au 31.05.2026
> **VENTE DES MACHINES DE DÉMONSTRATION ET D'EXPOSITION**

LEASING 2026 - 0.26% TAUX D'INTÉRÊT*
valable jusqu'au 31.05.2026
> POUR TRACTEURS DE STOCK ET DE DÉMONSTRATION
NEW HOLLAND DE
BUCHER LANDTECHNIK AG

0.99% LEASING-TAUX D'INTÉRÊT**
valable jusqu'au 31.05.2026
> POUR TRACTEURS
NEW HOLLAND NOUVELLES
COMMANDES DEPART USINE

* 0.26% de taux d'intérêt avec un acompte de 30% et une durée de 24 à 60 mois, valeur résiduelle de < 1%. Frais de dossier uniques de CHF 250.00.
** 0.99% de taux d'intérêt avec un acompte de 30% et une durée de 24 à 72 mois, valeur résiduelle de < 1%. Frais de dossier uniques de CHF 250.00.

AVONS-NOUS SUSCITÉ VOTRE INTÉRÊT?

Contactez dès aujourd'hui le chef de vente de votre région. Il attend votre appel avec impatience.

<p>DUSTIN HERKNER +41 79 511 67 62 Suisse orientale</p>	<p>ROLF BASCHNAGEL +41 79 841 11 35 Suisse centrale, nord-est / Tessin</p>	<p>DANIEL RUMO +41 79 891 60 12 VS/FR/BE (all.) Suisse du Nord-Ouest</p>	<p>ALAIN BOSSON +41 79 275 64 13 Suisse romande</p>
--	---	---	--

Ou contactez le distributeur New Holland de votre région:
new-holland-center.ch/fr/recherche-d-agent

New Holland Center Schweiz
8166 Niederweningen



Im Einsatz bei der Langzeitstudie waren kameragesteuerte Hackgeräte.

PFLOPF: 25 % de produits phytosanitaires en moins

Grâce au projet «PFLOPF: Optimisation de la protection des végétaux grâce à l'agriculture de précision», il a été possible de réduire l'utilisation de produits phytosanitaires d'au moins 25%, et ce dans des conditions réelles.

Autrice/photos: Kirsten Müller, amazone

La clôture du projet a eu lieu le 5 mai 2026 dans l'exploitation de l'agro-entrepreneur Thomas Haller, R+M Haller, à Birrhard (AG), sur des parcelles situées à proximité de l'exploitation maraîchère voisine de Thomas Käser à Birmenstorf (AG). À cette occasion, les professionnels ont pu découvrir, dans le cadre d'un événement médiatique, comment les technologies numériques, telles que les prévisions phytosanitaires spécifiques à chaque exploitation, le contrôle par section,

ainsi que les sarcleuses et la pulvérisation localisée, fonctionnent dans la pratique.

Au total, 58 exploitations céréalières, maraîchères, fruitières et viticoles ont participé à cette initiative, mettant en œuvre diverses technologies d'agriculture de précision sur environ 2000 hectares. Au total, neuf agro-entreprises ont participé. Parmi les technologies utilisées figuraient notamment des systèmes de guidage par satellite, la commande de sections et de buses individuelles, l'épandage piloté par capteurs, la pulvérisation localisée, le sarclage piloté par caméra, des robots tondeuses autonomes et des drones de protection phytosanitaire.

Trois cantons

Les coûts du projet se sont élevés à environ 4,1 millions de francs. 45% de cette somme ont été versés directement aux exploitations à titre d'indemnités pour la mise en œuvre des mesures, et 33% supplémentaires ont été consacrés au conseil, au transfert de connaissances ainsi qu'au soutien des systèmes de prévision et de suivi. Le projet «PFLOPF» a été

Les responsables cantonaux du projet, de gauche à droite: Andreas Distel, responsable du Service phytosanitaire, Liebegg (AG); Anna Brugger, responsable du secteur Production végétale et techniques agricoles, Strickhof (ZH); et Christian Eggenberger, responsable du service Conseil, développement et innovation, Arenenberg (TG).

porté par les cantons d'Argovie, de Thurgovie et de Zurich, avec leurs centres agricoles de Liebegg, Arenenberg et Strickhof; il a bénéficié du soutien financier de l'Office fédéral de l'agriculture (OFAG).

les exploitations participantes font état d'économies nettement perceptibles, avec par exemple jusqu'à 60% de produits phytosanitaires en moins lors du premier passage de pulvérisation ciblée et 30 à 40% de moins lors du deuxième passage dans la culture maraîchère. Selon les conclusions du projet, une maturité suffisante des technologies, une utilisation simple et un rapport coût-bénéfice clair et compréhensible sont déterminants pour une large acceptation dans la pratique.

L'essence même de l'Office fédéral

Les agro-entreprises jouent un rôle clé dans la diffusion de l'agriculture de précision. L'acquisition des technologies nécessaires à cet effet entraîne des coûts élevés.

L'objectif premier de l'Office fédéral était d'évaluer l'impact dans la zone du projet. Concrètement, il s'agissait d'étudier quelles mesures fonctionnent et dans quelles conditions. Le deuxième objectif était de déterminer quelles mesures étaient applicables dans le contexte agricole.

Le Dr Patrick Mouron, chercheur au sein du département «Protection durable des végétaux» de l'Office fédéral de l'agriculture, a déclaré: Pour les exploitations individuelles, l'utilisation du GPS, c'est-à-dire une navigation par satellite de précision, est une condition indispensable à une protection des végétaux précise. Pour une intervention coordonnée,



Lors de la cérémonie de clôture, les Haller ont présenté l'épandage ciblé de produits phytosanitaires.

il faut en outre disposer d'un réseau de stations météorologiques afin de planifier de manière optimale les mesures phytosanitaires au niveau régional. En ce qui concerne l'utilisation inter-exploitations, il a cité les broyeurs équipés de capteurs ainsi que la pulvérisation localisée comme principaux domaines d'application des agro-entreprises.

Le Dr Mouron tire la conclusion suivante de ces résultats: «Les mesures qui, jusqu'à présent, étaient encouragées au niveau des exploitations agricoles par le biais de contributions au système de production continueront d'être soutenues. À l'avenir, les agro-entreprises bénéficieront elles aussi d'un soutien financier.» Il n'a pas été possible de préciser cet après-midi comment cela se traduirait concrètement.



Au total, 58 exploitations étaient présentes: deux d'entre elles sont sur scène: Thomas Haller (à droite) et le maraîcher Thomas Käser (2^e à partir de la droite). Andi Distel les remercie pour leur participation.

Regarder la vidéo détaillée:





«Higher yields, lower impact» (Des rendements plus élevés, un impact moindre) - l'un des plus grands défis de l'agriculture, explique Petra Laux lors d'un entretien avec Matthias Zurflüh.



Échanges et inspiration pour le secteur agroalimentaire: le forum en regorge.

Concilier productivité et durabilité

Le Swiss Forum Agro.Food., qui s'est tenu à Berne, était axé sur le leadership et la conception de l'avenir. Les intervenants ont montré que l'avenir se construit grâce à la proximité avec les consommateurs, à une plus grande responsabilisation des collaborateurs, à l'utilisation des nouvelles technologies et à la gestion des tensions.

Autrice: Renate Hodel, LID, photos: Diana Mumenthaler

Le forum a accueilli 320 participants. Sous la présidence de Matthias Zurflüh, qui en est également l'organisateur, cet événement s'est ainsi imposé dans le secteur de l'alimentation et de l'agriculture. Cette année, sept intervenants étaient présents, dont Petra Laux, directrice du développement durable du groupe Syngenta.

Elle a apporté un autre point de vue au débat. Son postulat de départ: l'agriculture mondiale est confrontée au défi de produire davantage de denrées alimentaires tout en rédui-

sant son impact sur l'environnement. Petra Laux a résumé cette ambition par la formule «higher yields, lower impact» (Des rendements plus élevés, un impact moindre).

Augmenter la productivité

Pour Syngenta, façonner l'avenir signifie donc ne pas opposer productivité et impact environnemental. «Nous devons augmenter la productivité, mais réduire l'empreinte de l'agriculture», a déclaré Petra Laux en substance. Selon elle, cela serait possible grâce à la recherche, aux nouvelles technologies, à des produits phytosanitaires améliorés, aux biostimulants et aux applications numériques.

Petra Laux a ainsi abordé un sujet qui préoccupe également beaucoup l'agriculture suisse: comment garantir la production sans peser davantage sur la biodiversité, les sols, l'eau et le climat? Elle a fait valoir que l'extensification seule ne suffisait pas à l'échelle mondiale. Si l'on veut préserver davantage de surfaces pour la protection de la nature, l'agriculture doit rester productive sur les surfaces existantes. Parallèlement, la biodiversité peut également être favorisée au sein même des exploitations, par exemple grâce à des bandes fleuries, des lisières de champs et des habitats inter-connectés.

Envisager la durabilité dans une perspective à long terme

Petra Laux a souligné que, pour les entreprises, la durabilité n'était pas un sujet que l'on pouvait activer ou désactiver au



Christoph Zweifel considère les attentes des jeunes collaborateurs comme une opportunité.



Nicholas Pennanen prend en charge des fonctions internationales chez Lidl. Il succède au Suisse Michael Kunz.

gré des humeurs. Les stratégies telles que les plans de transition climatique doivent être mises en œuvre sur le long terme. Les améliorations écologiques ne sont pas seulement une attente de la société, mais sont également liées à des risques, des coûts, l'efficacité et les avantages pour les clients. Syngenta réussira si l'entreprise résout les problèmes des agriculteurs, et ces problèmes sont de plus en plus liés à des questions écologiques.

Plus de responsabilités au lieu d'un goulot d'étranglement

Autre conclusion du forum: un leadership tourné vers l'avenir implique de répartir plus largement les responsabilités. Christoph Zweifel, PDG de Zweifel, a décrit comment la culture de l'entreprise familiale avait évolué. Autrefois, les décisions étaient davantage concentrées aux échelons supérieurs de la direction. Aujourd'hui, il s'agit de créer une marge de manœuvre décisionnelle à d'autres niveaux également. Tout ne doit pas passer par le «goulot d'étranglement» de la direction générale. Cela rend une entreprise plus agile, en particulier dans un environnement en mutation rapide.

Christoph Zweifel s'est également montré ouvert dans ses relations avec les jeunes collaborateurs. Les jeunes ont d'autres attentes, ils veulent progresser plus vite et entrevoir davantage d'avenir. Ce n'est pas un danger, mais une opportunité. L'essentiel est de leur offrir des possibilités d'évolution et de leur confier des responsabilités.

Tout en se tournant vers l'avenir, Zweifel restait étroitement lié à son cœur de métier. Zweifel a défendu le plaisir comme étant au cœur de l'activité des snacks. Les tendances en matière de santé sont importantes et donnent lieu à de nouveaux produits, mais pour beaucoup de gens, le snack reste un moment de partage, de récompense et de plaisir au quotidien.

La proximité avec le marché comme principe de gestion

Nicholas Pennanen, encore PDG de Lidl Suisse, l'a illustré en prenant l'exemple d'une entreprise qui a profondément évolué en Suisse. Lidl n'est aujourd'hui «plus un hard discounteur, mais un smart discounteur», a déclaré Nicholas Pennanen. Cela ne signifie pas seulement un assortiment plus large ou une expérience d'achat différente, mais un changement de perspective fondamental: l'entreprise s'adapte davantage à la Suisse.

Le système de collecte de points dans l'application Lidl en est un exemple. Comme les clients suisses aiment accumuler des points, Lidl Suisse a lancé cette fonctionnalité en interne et a visiblement touché une corde sensible. Après son lancement en Suisse, le système de points a depuis été introduit dans plusieurs autres pays. L'adaptation au marché local a ainsi donné une impulsion à l'organisation internationale.

Pour Nicholas Pennanen, cette proximité avec le marché est aussi une question de gestion. En interne, Lidl n'appelle pas ses services administratifs «siège» ou «headquarters», mais «services». C'est plus qu'un simple terme, a expliqué Nicholas Pennanen en substance: la mission de ces services est de soutenir les magasins, de résoudre les problèmes et d'améliorer l'efficacité afin que les collaborateurs des magasins puissent «briller». Diriger ne signifie donc pas ici diriger d'en haut, mais concevoir des structures permettant aux autres de mieux travailler.

La technologie joue ici un rôle important. Nicholas Pennanen a notamment évoqué les processus de commande automatisés, le self-scanning et les systèmes assistés par l'IA. Ceux-ci ne visent pas simplement à remplacer le personnel, mais à rendre la complexité gérable.

L'ASS est une organisation spécialisée habilitée à effectuer des contrôles.



«Les visites ont un fondement juridique»

Ces derniers temps, certaines agro-entreprises ont reçu des demandes ou des annonces de visites d'entreprises de la part de l'Association suisse pour la technique du soudage (ASS). Cela a parfois suscité des incertitudes quant à la compétence et au fondement juridique de ces contrôles.

Autor: Benedikt Hellermann, photo: Kirsten Müller

Conformément à l'article 51 de l'ordonnance sur la prévention des accidents et des maladies professionnelles (OPA), la Suva peut confier à des organisations spécialisées des tâches spécifiques dans le domaine de la sécurité au travail. L'ASS est l'une de ces organisations spécialisées.

La CFST (Commission fédérale de coordination pour la sécurité au travail) précise également sur son site Web qu'outre la Suva et les inspections cantonales du travail, d'autres organisations spécialisées font partie des organes officiels chargés de la mise en œuvre de la sécurité au travail. Dans le cadre de leur mandat, celles-ci peuvent mettre en œuvre et accompagner des mesures visant à prévenir les accidents du travail et les maladies professionnelles.



Sur sa personne

Benedikt Hellermann est ingénieur en sécurité au sein de la BUL et responsable d'agriTOP.
Contact direct: +41 26 420 17 25

Dans le domaine du soudage, du découpage et de la manipulation des gaz, l'ASS dispose d'un mandat correspondant de la Suva et de la CFST. Ce mandat comprend également des visites d'entreprises et des contrôles.

Ces visites sont en principe légitimes et fondées juridiquement, même dans les entreprises qui ne sont pas des «entreprises Suva» au sens strict. Ce qui est déterminant, c'est plutôt de savoir si une entreprise est soumise à la loi sur l'assurance-accidents (LAA), par exemple parce qu'elle emploie des collaborateurs extérieurs à la famille.

Les entreprises soumises à la LAA sont en outre tenues de pouvoir justifier d'un concept de sécurité conforme à la directive CFST 6508. Dans le secteur agricole, cela peut se faire, par exemple, par le biais d'une solution sectorielle reconnue telle qu'agriTOP.

Il est recommandé de prendre au sérieux les visites d'entreprise annoncées et, en cas d'incertitudes, de prendre contact suffisamment tôt avec l'organisation spécialisée concernée.

Brèves économiques

Boîte de vitesses à double embrayage S-Control 8

Steyr élargit sa gamme Expert, dans la plage de puissance allant de 110 à 140 ch, avec une nouvelle boîte de vitesses à double embrayage à huit rapports, la S-Control 8. Celle-ci est conçue pour allier les avantages des boîtes de vitesses sous charge classiques à des processus de changement de vitesse automatisés, et pour fonctionner efficacement notamment dans le domaine du transport ainsi que dans des conditions de charge variables.

Steyr propose trois packs d'équipements adaptables à différentes structures d'exploitation: Element (équipement de base économique), Evolution (confort accru et technologie de précision) et Orange. Ce dernier répond aux exigences des services municipaux et de la sylviculture grâce à une peinture municipale et à un essieu avant suspendu avec suspension de cabine en option.

Le S-Control 8, alternative au S-Control CVT, s'adresse aux exploitations mixtes et aux agro-entrepreneurs qui recherchent une alternative à la transmission à variation continue sans renoncer au confort et à l'automatisation.

case-steyr-center.ch



Le canton de Zoug encourage les systèmes de régulation de la pression des pneus

Le canton de Zoug mise davantage sur les techniques respectueuses des sols dans l'agriculture. Dans le cadre d'un programme de soutien, il subventionne l'installation de systèmes de régulation de la pression des pneus sur les tracteurs immatriculés à des fins agricoles à hauteur de 5000 francs maximum par système. Les entrepreneurs agricoles sont également éligibles, à condition que le tracteur soit immatriculé avec une plaque verte dans le canton de Zoug. Cette aide fait suite à un postulat du Conseil cantonal de Zoug, qui demandait des mesures tournées vers l'avenir pour l'agriculture. Au lieu d'un projet distinct, le Conseil d'État met désormais en œuvre ce soutien via le budget ordinaire. Le système de régulation de la pression des pneus vise avant tout à réduire le compactage du sol, à préserver les ressources et à diminuer l'impact environnemental. Ce programme s'inscrit dans une stratégie plus large visant à promouvoir des systèmes de production durables et résilients dans l'agriculture zougoise.

<https://zg.ch/de/wirtschaft-arbeit/landwirtschaft/kerb>



Le Mans: Lancement du Claas Axion 9 Cmatic

Depuis 2003, Claas a investi plus de 80 millions d'euros dans l'extension et la modernisation de son usine de tracteurs au Mans. La production de l'Axion 9 Cmatic et de l'Arion 6.190 Cmatic y a démarré en février 2026.

Outre le gros tracteur Axion 9 Cmatic, dont la puissance varie de 330 à 450 ch, l'Arion 6.190 Cmatic entre également en production. Ces modèles incarnent



une évolution dans le segment des tracteurs universels puissants, notamment en termes d'efficacité, de confort d'utilisation et de connectivité numérique. Claas répond ainsi aux exigences croissantes en matière de puissance et d'automatisation dans l'agriculture professionnelle.

sercolandtechnik.ch/fra



Novacat V avec dépose d'andains automatisée

Pöttinger équipe la combinaison de fauche Novacat V 10000 d'un système de dépose d'andains automatisé pour la saison 2026. Le système commande les tapis transversaux de manière à ce que le fourrage soit déposé avec précision et uniformité, sans ajustements manuels pendant la conduite. L'objectif est d'obtenir une qualité d'andain constante tout en réduisant la charge de travail du conducteur. Cette technologie devrait particulièrement faire valoir ses avantages lors d'interventions sur de grandes surfaces et dans des cultures variées.



Une réduction d'environ 40 % du travail d'andainage, une consommation de carburant réduite et une meilleure utilisation de la machine grâce à un andain plus volumineux se traduisent par une rentabilité nettement supérieure de la récolte fourragère. De plus, le fait de ne pas rouler sur les traces de passage agrandit le rayon de braquage, ce qui

réduit les dommages causés à la couche végétale. Avec le dépôt d'andains automatisé, Pöttinger franchit une nouvelle étape vers des processus de récolte semi-automatisés.

poettinger.at

Avatar 12 LC: un rendement à la surface exceptionnel

Horsch a élargi sa gamme Avatar avec la grande machine Avatar 12 LC, destinée à l'agriculture professionnelle.

Cette machine est spécialement conçue pour offrir un rendement à la surface élevé et un semis précis, même dans des conditions difficiles.

L'Avatar 12 LC est une nouvelle variante de ce semoir destiné au semis direct et au semis sous paillis. Elle offre un écartement des rangs de 25 cm pour une largeur de travail de 12 m. Sa particularité réside dans un tritank de 9400 l avec un rapport de 50:35:15, permettant l'épandage de jusqu'à trois types de semences ou d'engrais différents. Sur demande, Horsch propose également la trémie MiniDrill pour les cultures intermédiaires, élargissant ainsi l'Avatar LC à quatre options possibles.

Alliant une grande efficacité et un mode de travail respectueux du sol, cette série s'adresse aux agro-entrepreneurs et aux grandes exploitations pratiquant le travail de conservation du sol.

gvs-agrar.ch



La Série 8 équipée pour la première fois de moteurs FTP

Avec la nouvelle Série 8, Deutz-Fahr présente une génération entièrement repensée de tracteurs de grande puissance dans le segment haut de gamme. Il s'agit plus précisément des modèles 8310 Agrotron TTV de 313 ch et 8340 Agrotron TTV de 340 ch.



© deutzfahr

Ces deux modèles associent des moteurs puissants à une transmission à variation continue TTV. Il est à noter que, pour la première fois, Deutz-Fahr n'utilise pas son propre moteur Deutz, mais le moteur FPT N67 à six cylindres et 6,7l de cylindrée de Fiat Power Train.

Autre nouveauté: la cabine SigmaVision, très spacieuse, dotée d'un nouveau poste de commande avec des terminaux haute résolution, d'un écran sur le montant A et d'un nouvel accoudoir iControl.

L'accent est mis sur l'efficacité, la précision et le confort du conducteur, notamment grâce à des systèmes d'assistance intégrés et des applications d'agriculture intelligente. Et avec une capacité de levage arrière pouvant atteindre 12 000 kg, un relevage avant de 5450 kg avec Load Relief Control et des puissances de prise de force polyvalentes, la nouvelle Série 8 vient à bout de n'importe quel outil.

La série s'adresse clairement aux grandes exploitations agricoles et aux agro-entrepreneurs ayant des exigences élevées en matière de puissance et d'automatisation.

deutz-fahr.com

Remorque de transport et de hachage compacte pour les petites exploitations

Le fabricant de matériel agricole Fliegl Agrartechnik élargit sa gamme dans le domaine de la logistique de récolte: avec la nouvelle Cugo 640, l'entreprise annonce une remorque de transport et de hachage compacte, positionnée en dessous de la gamme Cargos déjà bien établie. Le lancement sur le marché est prévu pour l'été 2026.

Cette remorque à essieux tandem offre un volume de chargement d'environ 40 m³ et s'adresse en particulier aux petites et moyennes exploitations. Elle cible les exploitations qui souhaitent transporter de grandes quantités de fourrage d'ensilage sans investir dans



© fliegl

les dimensions des remorques de transport de fourrage à grande capacité classiques.

Sur le plan de la conception, Fliegl mise sur une construction simple et robuste. Un châssis tandem à suspension parabolique avec essieu suiveur est censé améliorer la maniabilité et la stabilité de conduite. Le poids total autorisé est de 21 t, avec une option permettant d'atteindre 22 t.

Le déchargement de la récolte est assuré par un fond racleur motorisé. Des rouleaux de dosage à l'arrière sont dis-

ponibles en option pour faciliter une répartition homogène du produit dans le silo. Pour le timon, on utilise une solution rigide et pivotante avec une rotule K80 - une approche délibérément choisie pour maintenir la technologie et les coûts d'entretien à un niveau raisonnable.

Avec le Cugo 640, Fliegl répond à la demande de solutions de transport plus simples et plus rentables dans le segment de puissance inférieur.

sercolandtechnik.ch/fra

»»»

Midland poursuit l'extension de sa production

Notre partenaire Midland/Oel-Brack AG agrandit à nouveau son site de production à Hunzenschwil: cinq nouveaux réservoirs d'additifs de 50 000 litres viennent compléter l'extension de 2017, pour des circuits courts, des processus de mélange efficaces et une plus grande flexibilité et capacité.

Dès 2017, Oel-Brack a procédé à une extension: au cœur de cette extension se trouvait la nouvelle installation de mélange de lubrifiants entièrement automatisée, qui permet

une production efficace de différentes huiles destinées à divers usages.

Dans le cadre de cette extension, environ 40 nouveaux réservoirs ont été installés, la capacité de stockage totale a été portée à environ 2,5 millions de litres et l'installation a été équipée de plus de 200 mètres de tuyauterie ainsi que d'environ 140 vannes électropneumatiques.

C'est précisément là qu'intervient la phase d'extension actuelle. La nouvelle extension vient compléter les investissements de 2017. Cinq réservoirs d'additifs supplémentaires d'une capacité de 50 000 litres chacun sont en cours de construction, situés à proximité immédiate de l'installation de mélange entièrement automatisée. La raison en est

liée à la pratique du mélange des lubrifiants: de nombreux additifs sont très visqueux et doivent être chauffés avant le transport par les conduites afin d'être fluides. De longues distances entraîneraient une consommation d'énergie et compliqueraient le processus.

Pour la clientèle de Midland en Suisse et à l'étranger, cela signifie une qualité constante, une disponibilité immédiate et des lubrifiants adaptés aux technologies futures.



Installation de l'un des cinq réservoirs d'additifs supplémentaires.

midland.ch

BONSILAGE FIT G - Une vache plus en forme grâce à l'herbe

- ★ Favorise une **consommation élevée d'aliments** et stabilise les performances
- ★ Produit plus d'acide acétique pour des **ensilages stables** et un allègement du rumen
- ★ Transforme le sucre en **propylène glycol**
- ★ Augmente la **protéine utilisable** dans l'ensilage d'herbe
- ★ Améliore l'**apport énergétique** des vaches



H.W. SCHAUMANN AG 4900 LANGENTHAL

Votre partenaire pour la conservation des aliments



Parution du nouvel «Annuaire des techniques agricoles»

(Jahrbuch Agrartechnik)

La 37^e édition de l'«Annuaire des techniques agricoles» (Jahrbuch Agrartechnik) en ligne vient de paraître et est désormais disponible gratuitement sur www.jahrbuch-agrartechnik.de. Cette publication est bilingue (allemand et anglais) et comprend 27 articles spécialisés.

Elle met l'accent sur les solutions automatisées et autonomes dans le domaine de la technique agricole, ainsi que sur les sources d'énergie alternatives et les systèmes de propulsion. L'annuaire rassemble les principales évolutions techniques de l'année écoulée dans presque tous les domaines spécialisés et propose, grâce à des bibliographies exhaustives, des pistes pour des recherches approfondies.

L'éditeur est Ludger Frerichs, de l'Université technique de Brunswick. Parmi les auteurs figure également le Suisse Roger Stirnimann, maître de conférences à la HAFL, qui traite dans son article de la mécanisation et du génie des procédés dans le domaine de la technique agricole et examine l'utilisation de nouvelles technologies pour des processus de travail plus efficaces.

Les articles sont disponibles en format PDF en libre accès; de plus, l'ouvrage complet est proposé sous forme d'e-book au format epub.



jahrbuch-agrartechnik.de



Bobcat a le plaisir d'annoncer une refonte complète de ses chargeuses compactes et sur chenilles de la série R. L'entreprise réaffirme ainsi son rôle de leader en matière d'innovation, une position qui caractérise Bobcat depuis le lancement de la première chargeuse compacte en 1958. Cette nouvelle génération apporte des améliorations significatives en termes de fiabilité, de performances et de confort d'utilisation.

Un système électrique repensé renforce la résistance lors de l'utilisation quotidienne, en particulier dans des conditions difficiles telles que la poussière, l'humidité ou une utilisation intensive. À cela s'ajoutent des optimisations de conception qui simplifient la maintenance et augmentent encore la longévité des machines.

En matière d'utilisation également, Bobcat établit de nouvelles références: un écran tactile moderne de 8 pouces doté d'une technologie intégrée ainsi que quatre modes de conduite sélectionnables permettent d'adapter précisément la machine à différentes applications et à différents conducteurs.

Avec un total de 15 chargeuses compactes et dix chargeuses compactes sur chenilles, l'entreprise propose une gamme très complète pour les domaines d'application les plus divers – des petites exploitations aux agro-entreprises professionnelles. En Suisse également, des solutions adaptées sont ainsi disponibles pour pratiquement toutes les tailles d'exploitation et toutes les applications.

bobcat.ch/fr

Presse avec pesage sur le convoyeur à balles

Kuhn présente un nouveau système de pesage pour la presse à balles rondes à capacité variable VB 7100. Il s'agit ainsi de la première presse à balles rondes qui pèse les balles directement sur le convoyeur à balles. Elle enregistre le poids de chaque balle immédiatement après le pressage, sans étape supplémentaire ni système de pesage distinct.

Les informations s'affichent sur un écran de travail personnalisé, notamment le poids moyen des balles, le poids de la dernière balle, le poids total et les données du compteur d'heures. La mesure de l'humidité est de série sur la VB 7100. L'ajout du nouveau système de pesage des balles permet de calculer le rendement en matière sèche.

Les objectifs sont une documentation plus précise des rendements et de la qualité du fourrage, ainsi qu'un meilleur contrôle lors de la vente ou du stockage. Cette solution s'adresse principalement aux agro-entrepreneurs et aux grandes exploitations qui souhaitent numériser leurs processus et optimiser l'efficacité de leurs flux de travail.



kuhncenter.ch/fr

Questions-réponses: les agro-entrepreneurs posent des questions, les experts répondent.

Quand intervient la convention collective de travail dans le secteur métallurgique?

Autor: Jürg Vollmer, photos: pixabay

Une entreprise agricole sous-traitante qui emploie huit personnes, dont plusieurs à temps partiel, souhaite étendre ses travaux d'atelier sous-traitants de 0,5 à au maximum 10 % du chiffre total.

Pour cela, il convient d'engager un chef d'atelier (mécanicien CFC) à 100 % et deux employés à temps partiel, chacun à 30 %. L'entreprise s'aligne à ce jour sur les recommandations d'emploi de l'Association agro-entrepreneurs Suisse.

Cyrine Zeder, directrice du secrétariat de la Commission paritaire nationale pour les métiers du métal (CPNM), répond à nos questions.



Dès lors que des travaux sont effectués pour le compte de tiers, la CCT s'applique.

En cas de CA de tiers de 10 % au maximum, est-ce que l'atelier continue d'être considéré comme une régie d'exploitation soumise à l'entreprise sous-traitante dès lors que le focus porte sur la maintenance en propre?

La part dans le total des ventes n'est que d'importance mineure. Ce qui est prépondérant, c'est de savoir s'il s'agit d'activités clairement délimitées. Dans le cas d'une agro-entreprise sous-traitante, c'est clairement défini du fait de la facturation à des tiers. Dans ce cas, la subordination est obligatoire.

Si les deux employés à temps partiel dont la charge de travail est inférieure à 30 % travaillent également pour des clients tiers, convient-il impérativement d'appliquer pour ces salariés les dispositions de la convention collective des métiers du métal alors que les autres employés continuent d'être sous le régime des recommandations de l'association des agro-entrepreneurs?

Si les travaux sont effectués pour des tiers, les employés concernés sont par principe soumis à la convention collective des métiers du métal. Toutefois, la contribution aux frais d'application n'est prélevée qu'à partir d'un taux d'emploi de 40 %.

L'exécution pour le compte de tiers par ces employés à temps partiel entraînerait-elle une obligation générale pour l'entreprise de fournir un dépôt de garantie, même si son activité principale reste le travail contractuel?

Oui. Dès lors que des travaux sont effectués pour le compte de tiers, la convention collective s'applique indépendamment du volume des travaux, et aussi avec obligation de dépôt.



Tu as des questions?

N'hésite pas à nous les envoyer.

Nous avons l'expert qui sait y répondre.



Lorsque des travaux sont effectués pour le compte de tiers, d'autres conditions relevant du droit du travail doivent être prises en compte.

Quel est le montant de ce dépôt, et quelles sont les contributions aux frais d'application dues pour les employés à taux de travail inférieur à 40%?

Le dépôt s'élève à 5000 CHF jusqu'à une valeur totale des commandes de 20000 CHF. Si la valeur du contrat pour des tiers dépasse 20000 CHF, le dépôt de garantie passe à 10000 CHF selon l'annexe 15 de la convention collective de travail.

Y a-t-il encore d'autres conséquences?

Oui. Toutes les obligations légales relatives à la convention collective s'appliquent.

Q & A - Expertise

Cyrine Zeder, directrice du secrétariat de la Commission paritaire nationale pour les métiers du métal (CPNM)



plkm.ch



metallunion.ch



Quintessence

La réponse de la CPNM est claire: ce n'est pas la part des ventes à des tiers qui est le facteur déterminant, mais le fait que des travaux d'atelier sous-traitants clairement délimités soient effectués et facturés à des tiers. La convention collective des métiers du métal peut donc s'appliquer même pour les projets modestes, y compris l'obligation de fournir un dépôt de garantie et autres exigences légales.

C'est crucial pour les entreprises sous contrat: même une activité d'atelier externe limitée peut entraîner plus de conséquences juridiques en matière de travail que prévu.

PRIX SPECIAL

valable jusqu'au 31.05.2026

VENTE

des machines de démonstration et d'exposition



TRUST THE RED / RED-WHITE

OFFRE DE LEASING

1*

Pour tous les tracteurs de stock et de démonstration de Bucher Landtechnik pour les marques Case IH et STEYR

2026
0,26%

2*

Pour tous les modèles de tracteurs de la marque Case IH / STEYR - nouvelles commandes départ usine

0,99%



1* POUR 24, 36, 48, 60 MOIS, valable jusqu'au 31.05.2026
2* POUR 24, 36, 48, 60, 72 MOIS, valable jusqu'au 31.05.2026
Sous réserve de solvabilité positive.

AVONS-NOUS SUSCITE VOTRE INTERET?

Contactez dès aujourd'hui le chef de vente de votre région. Il attend votre appel avec impatience.

SUISSE ORIENTALE
STEFAN SEGEMÜLLER
+41 79 532 93 44
stefan.segmuelier@bucherlandtechnik.ch

SUISSE CENTRALE
RETO THALMANN
+41 79 754 04 01
reto.thalmann@bucherlandtechnik.ch

PLATEAU CENTRALE
LUKAS SCHREIBER
+41 79 821 98 59
lukas.schreiber@bucherlandtechnik.ch

SUISSE ROMANDE
PATRICK TINGUELY
+41 79 634 71 11
patrick.tinguely@bucherlandtechnik.ch

Murzlenstrasse 80 • 8166 Niederweningen
Tél.: 044 857 22 00 • info@case-steyr-center.ch

CaseSteyrCenter
www.case-steyr-center.ch

CASE IH **STEYR**
TRAKTOREN

Action d'été !



Dès 50 kg de semences de prairies =
1 t-shirt Semences UFA offert

Action valable jusqu'à
épuisement des stocks

SAVE THE DATE

FELDTAGE
2026

10-12 Juin 2026 Kirchberg BE

Commandez en ligne:
farm.landi.ch

UFA
SAMEN | SEMENCES



WÜRTH

L'APP

Simple, rapide, partout.

Le compagnon idéal pour gagner en flexibilité quand vous êtes en déplacement.

À TÉLÉCHARGER ICI



MKB-CH/03-26/La/ A260096

Quels sont les avantages de SoilEvolution?

SoilEvolution26 se tiendra du 2 au 5 juin 2026 sur le Gurten, la montagne emblématique de Berne, et sera pour la première fois bilingue, en allemand et en français. Dominique Flury, de Swiss No-Till, explique ce que cet événement apporte aux agro-entrepreneurs.

Interview: Jürg Vollmer, photo: zVg



Dominique Flury, collaborateur scientifique chez Swiss No-Till, comité d'organisation de SoilEvolution.

Pourquoi un entrepreneur agricole devrait-il se rendre au Gurten?

Cet événement offre un accès unique à un concentré d'expertise sur les sols et leur exploitation. Sur le parc des expositions, les agro-entrepreneurs peuvent s'informer sur les dernières technologies agricoles et approfondir leurs connaissances sur les questions agronomiques liées aux systèmes de culture de conservation. De plus, les participants bénéficient d'un aperçu pratique approfondi lors des visites d'exploitations.

Comment les visiteurs peuvent-ils tirer un bénéfice direct de cette expérience?

Les professionnels ont ainsi l'occasion de rencontrer, dans un espace res-

treint et en peu de temps, des chefs d'exploitation motivés et désireux de mettre en œuvre de nouvelles pratiques, venus de toute la Suisse. Ils peuvent tirer des enseignements des erreurs commises par les intervenants issus du terrain et repartir avec de nouvelles connaissances ainsi que des perspectives sur la pratique et la science. Dans le meilleur des cas, cela débouche sur de nouveaux domaines d'activité, un élargissement de la clientèle ou des idées pour adapter les machines.

À quel moment l'agro-entrepreneur passe-t-il du statut de prestataire de services à celui d'acteur clé dans la protection des sols?

L'agro-entrepreneur joue un rôle clé dans la planification et la mise en œuvre de ses prestations en intervenant au moment optimal, avec une puissance suffisante, des charges par essieu aussi faibles que possible et un personnel sensibilisé.

Quelles technologies et quel savoir-faire seront déterminants dans les années à venir?

Les connaissances et l'expérience en matière de techniques de semis sont et resteront déterminantes pour la réussite. Parallèlement, l'approche globale du système de culture de chaque client reste un défi, mais elle est de plus en plus demandée.

soilevolution.com

Le leadership, un levier essentiel

Pour la troisième fois, l'association a organisé l'atelier «Attractivité en tant qu'employeur» avec Jean-Daniel Roth. Cette fois-ci, dix participants étaient présents – une taille de groupe idéale. Les principaux enseignements sont présentés ci-dessous.

Autrice: Kirsten Müller, photo: Lara Reusser

Cet article constitue la deuxième partie, en complément de la première partie parue dans le numéro 2/2025. Le contenu différait de celui des ateliers précédents.

Contexte: le marché est en pleine mutation

Le marché du travail suisse a profondément changé. Ce qui était autrefois considéré comme un marché favorable aux employeurs – c'est-à-dire un marché sur lequel les entreprises pouvaient choisir parmi de nombreux candidats – est aujourd'hui un marché favorable aux employés. Les travailleurs qualifiés ont davantage de pouvoir de négociation, et les agro-entreprises en ressentent clairement les effets: des processus de recrutement plus longs, des attentes plus élevées et une rotation du personnel en hausse.

L'évolution démographique accentue encore cette pression. Depuis 2020, les jeunes entrant sur le marché du travail ne compensent plus, en nombre, les baby-boomers qui quittent la vie active. D'ici 2030, les besoins en main-d'œuvre de remplacement continueront d'augmenter, car toute une génération partira à la retraite d'un seul coup. Dans le même temps, le Swiss Job Tracker du Centre de recherche conjoncturelle de l'ETH Zurich continue de faire état d'une offre d'emploi importante.

Pour les agro-entreprises, qui sont généralement des PME, cela signifie qu'elles doivent rivaliser avec des entreprises plus grandes pour attirer les talents, souvent sans disposer des mêmes moyens financiers. Les facteurs immatériels, tels que la qualité du leadership et la culture d'entreprise, n'en sont que plus déterminants.

Le leadership, un levier essentiel

Pour diriger, il faut comprendre comment les gens «fonctionnent» fondamentalement. La psychologie comportementale distingue quatre besoins psychologiques fondamentaux dont le non-respect a des conséquences directes dans le quotidien professionnel:

1. Orientation et contrôle – les collaborateurs ne veulent pas que des décisions soient prises sans les consulter. Les changements de planification de dernière minute sans

communication – comme un conducteur qui n'apprend un changement de planification qu'à son arrivée au dépôt – sapent la confiance envers la direction.

2. Attachement – Le besoin de ne pas être abandonné ni rejeté. Un apprenti qui est humilié devant toute l'équipe lorsqu'il commet une erreur perd son sentiment d'appartenance, ce qui a des conséquences durables sur sa motivation.

3. Plaisir et évitement de la contrainte – Lorsque, pendant la période des récoltes, toutes les salles de pause doivent céder la place au stockage des balles de silo et que les collaborateurs mangent debout pendant des semaines à côté des machines en marche, cela envoie un signal clair: le bien-être des personnes passe au second plan.

4. Renforcement de l'estime de soi – Les collaborateurs veulent se sentir valorisés et pris au sérieux. Quiconque rejette une suggestion d'amélioration en la balayant d'un rire nuit à la motivation et à l'identification à l'entreprise. Même si cela peut paraître étrange à certains, cela vaut la peine d'y réfléchir.

Théorie X vs Théorie Y

Douglas McGregor a distingué deux visions fondamentales de l'être humain dans le domaine du management: La Théorie X part du principe que les gens sont par nature réfractaires au travail et ont besoin d'un contrôle strict. La Théorie Y, en revanche, considère que les gens sont motivés, capables d'assumer des responsabilités et créatifs – à condition qu'on leur offre les conditions-cadres appropriées. Les PME aux ressources limitées tirent un grand profit d'une approche de type Théorie Y, car celle-ci met l'accent sur la motivation non matérielle.

Des mesures concrètes – dont beaucoup sont gratuites

Une idée reçue courante: l'attractivité en tant qu'employeur coûte cher. Dans la pratique, c'est tout le contraire. La plupart des mesures les plus efficaces n'entraînent aucun coût direct: elles requièrent simplement une certaine attitude, de l'attention et de l'organisation. Les dépenses sont publiées dans le numéro 2/2025, pages 32 et 33.



Jean-Daniel Roth (5^e à partir de la droite), PDG du centre de compétence national pour la numérisation dans l'éducation Be LEARN et fondateur de la plateforme workforce-research.ch. Tous les participants lui attribuent la note «très bien».

Auto-évaluation: Où en est votre entreprise?

Le questionnaire sur l'attractivité en tant qu'employeur constitue un outil structuré permettant de faire le point sur la situation de votre entreprise. Il évalue douze catégories sur une échelle de 1 à 5:

Style de leadership et relation avec les collaborateurs / Relations au sein de l'équipe / Caractéristiques de l'entreprise / Sécurité de l'emploi / Nature de l'activité / Salaire et avantages sociaux / Conditions de travail / Culture d'entreprise / Possibilités d'évolution / Équilibre entre vie professionnelle et vie privée / Localisation / Durabilité

Une analyse honnête de ce questionnaire - idéalement combinée à une enquête anonyme auprès des collaborateurs - fournit une base décisionnelle solide pour des améliorations ciblées.

Visibilité: la présence de l'employeur sur Internet

Aujourd'hui, les professionnels potentiels s'informent principalement via le site Web et les réseaux sociaux d'une entreprise. Les agro-entreprises sous-estiment souvent ce canal. Ce que les professionnels recherchent sur le site Web d'une PME:

Page Équipe - Qui y travaille? Qui sont mes futurs collègues?

Produits/services - Que fait concrètement l'entreprise?

Culture d'entreprise - Comment travaille-t-on dans l'entreprise?

Localisation - Desserte par les transports en commun, environnement

Histoire de l'entreprise - Évolution, étapes clés

Philosophie de gestion - Comment l'entreprise est-elle dirigée?

Galleries photos - Impressions de la production et des événements d'équipe

Une erreur courante: La page «À propos de nous» ne présente que la direction. Cela peut être interprété comme un manque de reconnaissance envers les autres collaborateurs et les candidats potentiels.

Liste de contrôle pour des offres d'emploi percutantes

Une bonne offre d'emploi dans le secteur agricole comprend:

- un intitulé clair et conforme aux usages du marché (neutre sur le plan du genre, par exemple h/f/d)
- un bref profil: deux à quatre phrases décrivant l'objectif du poste
- une description concrète de la culture d'entreprise
- une description réaliste des tâches, avec les missions principales
- une distinction entre les critères obligatoires et facultatifs (il est prouvé que des exigences trop élevées ont un effet dissuasif)
- une indication de la fourchette salariale (améliore la qualité des candidatures)
- des informations sur la charge de travail, la possibilité de télétravail et les horaires de travail

Conclusion: L'humanité comme avantage concurrentiel

Les agro-entreprises évoluent sur un marché du travail très concurrentiel. De nombreuses PME ne disposent pas de budgets importants pour le recrutement et les avantages sociaux. Mais les facteurs les plus importants ne coûtent rien: la confiance, l'estime, une communication claire et un intérêt sincère pour les personnes.

Les entreprises qui prennent au sérieux leur culture de gestion, qui connaissent les besoins psychologiques fondamentaux de leurs collaborateurs et qui soignent leur image d'employeur de manière professionnelle sont gagnantes à long terme, quelle que soit leur taille.

Nos offres de formation continue

La formation continue, c'est élargir ses horizons, approfondir ses connaissances, entretenir ses contacts, acquérir de nouvelles compétences. L'Association suisse des agro-entrepreneurs répond à vos attentes. N'hésitez donc pas à nous contacter à tout moment.



«Renforcement de la cyber-résilience»

Date: 16 juin 2026
Début: 12 h 30
Lieu: en ligne (vous recevrez le lien peu avant le webinaire)

Contenu:

Les cyberattaques sont là pour rester, et elles nous concernent tous. Cette présentation donne un aperçu des outils et des motivations des cybercriminels, décrit les types de dommages et les tendances les plus courants, et montre comment les PME peuvent se protéger efficacement contre les cyberattaques.

- Le phénomène cyber - qu'est-ce qui rend le cyber-risque si particulier?
- Quelle est la situation actuelle en matière de cyber-menaces?
- Quels sont les types de dommages cyber typiques et leurs conséquences?
- Qui est la cible des cybercriminels?
- Comment pouvez-vous vous protéger?
- Quel est le rôle de l'assureur?

Autres thèmes abordés:

Conseils pour reconnaître la fraude (code QR/ numéro IBAN falsifié) et le phishing, et comment se protéger au mieux. Important: Il ne s'agit pas d'un webinaire axé sur les aspects techniques de l'informatique, mais plutôt sur les aspects opérationnels.

Animation:

Christoph Clavadetscher, expert en cybersécurité au centre de compétences Cyber Risk à la Mobilière



Inscription via notre site Web.

Vous recevrez le lien d'accès par e-mail.

Prix: gratuit



Inscription:
jusqu'au 13 juin 2026

Notre partenaire Winkler propose des formations continues et initiales dans différents domaines. Ces trois exemples donnent un petit aperçu de l'offre. N'hésitez pas à consulter le programme annuel (voir le code QR).

Nos membres bénéficient d'une réduction de 10% lorsqu'ils s'inscrivent sur notre site web.



© winkler



Cours de base sur les freins pneumatiques des tracteurs agricoles

Séminaire d'une journée

Début: 8 h
Dates et lieux: 27 octobre 2026 à Eschlikon, 1^{er} décembre 2026 à Etagnières

Contenu:

Lecture des schémas de freinage, connaissance des composants, analyse des différents états de fonctionnement dans les systèmes de commande pneumatiques des remorques pour tracteurs agricoles utilisés dans l'agriculture et la sylviculture, et bien plus encore.

Prix: 370 CHF



Description détaillée du contenu



Formation de base sur les freins pneumatiques des remorques agricoles

Séminaire d'une journée

Début: 8 h
Dates et lieux: 28 octobre 2026 à Eschlikon, 2 décembre 2026 à Etagnières

Contenu:

Lecture des schémas de freinage, connaissance des composants, analyse des différents états de fonctionnement du système de freinage pneumatique des remorques agricoles utilisées dans les secteurs agricole et forestier.



© winkler

Prix: 199 CHF

Inscription/Dates/Informations actuelles:

Ce cours s'adresse aux personnes travaillant dans le secteur des véhicules utilitaires et agricoles.



Description détaillée du contenu



Scannez le code QR et découvrez d'autres offres de formation chez Winkler.

Calendrier



Du 2 au 5 juin 2026, Gurten (BE)



Soil Evolution 2026

Du 2 au 5 juin 2026, le «Festival du sol» germanophone se tiendra pour la première fois en Suisse, au Gurten, sur les hauteurs de Berne, avec une vue imprenable. SoilEvolution 2026 propose quatre jours riches en inspiration, en connaissances pratiques concentrées et en idées innovantes autour de la fertilité des sols, de la formation de l'humus et de l'agriculture de conservation.



En exclusivité pour les entrepreneurs agricoles:

Visite guidée en groupe le mardi 2 juin, à 14 h, suivie d'un apéritif.
L'accès au Gurten est gratuit.

Plus d'événements

Vous avez une date qui doit être publiée?
Envoyez-nous vos données à:
office@agro-lohnunternehmer.ch



Du 10 au 12 juin 2026, Kirchberg (BE)

Feldtage 2026

Les Feldtage 2026 constituent le plus grand événement dédié à la production végétale en Suisse - un lieu de rencontre pour les agriculteurs, les professionnels, les chercheurs et tous ceux qui s'intéressent à l'avenir de l'agriculture. Pendant trois jours, tout à Kirchberg sera placé sous le signe de l'innovation, de l'orientation pratique et du partage des connaissances. L'Association suisse des agro-entrepreneurs invite ses membres et ses partenaires à venir échanger chez Stähler Suisse SA.



**Mercredi 10 juin 2026, Kirchberg (BE),
Journée des entrepreneurs agricoles**

Programme

à partir de 09h30

Au stand de Stähler Suisse: de courtes interventions sur différents thèmes, suivies d'un apéritif qui sera l'occasion d'échanger en toute décontraction: «Le colza en tant que système - de la graine au produit fini»

- Introduction et positionnement
- Semences et choix des variétés
- Dégustation de miel de colza
- Gestion des cultures et protection phytosanitaire
- Intégration: dégustation d'huile de colza
- Récolte et résultats

à partir de 15h30

Syngenta vous invite: découvrez les nouveautés, profitez d'un apéritif.



Inscription:

Merci de vous inscrire sur notre site web avant le 5 juin 2026.



16 juin 2026, Chavornay (VD)



Rencontre de réseautage en Suisse romande

L'Association suisse des entrepreneurs agricoles invite les entrepreneurs agricoles de Suisse romande à une rencontre de réseautage chez Sébastien Malherbe.

Programme

16 h 30	Accueil
17 h 00	Mot de bienvenue
17 h 15	Échange sur la production de betteraves sucrières Animé par Lukas Aebi, responsable de la gestion des betteraves
18 h 15	Résultats de l'échange
18 h 30	Présentation de l'exploitation / Visite guidée Sébastien Malherbe
à partir de 19 h 30	Conclusion

Adresse: Sébastien Malherbe,
Rue de l'Industrie 24a,
1373 Chavornay



Inscription:

Veillez vous inscrire avant le 10 juin 26
www.agro-lohnnunternehmer.ch/fr/agenda/evenement-de-reseautage

Cet événement s'adresse à tous les entrepreneurs agricoles de Suisse romande.



Du 16 au 19 juin 2026, Berne (BE)

Salon Suisse Public 2026

Salon phare du secteur public et, à ce titre, rendez-vous incontournable. Tous les principaux fournisseurs s'y présentent et suscitent l'intérêt de nombreux décideurs grâce à des produits et services pertinents.



Date: Du 16 au 19 juin 2026
Durée: Du mardi au jeudi de 9 h à 17 h,
le vendredi de 9 h à 16 h
Lieu: BERNEXPO



Du 19 au 20 juin 2026, Diessenhofen (TG)



Journées des Grandes Cultures Bio 2026

Les Journées des Grandes Cultures Bio sont entièrement consacrées à l'agriculture biologique. Les visiteurs y acquièrent des connaissances pratiques, échangent avec des spécialistes et découvrent les dernières évolutions, les machines et les systèmes de culture directement dans les champs.



Calendrier



**Du 24 au 26 juin 2026,
Oeschberg/Koppigen (BE)**

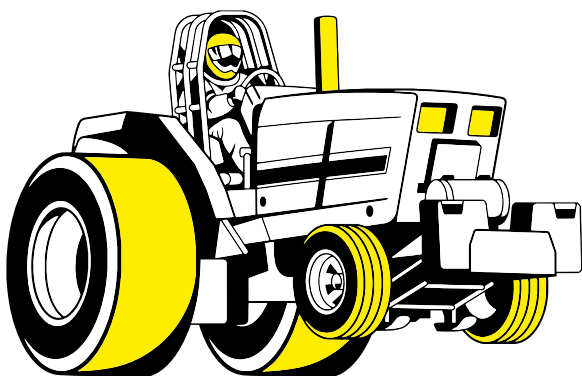


Salon ÖGA 2026

Le salon ÖGA a lieu tous les deux ans. Il s'adresse aux professionnels de l'horticulture, aux espaces verts publics, au secteur communal, au secteur de la construction ainsi qu'aux producteurs de légumes et de baies. Le salon est organisé par l'Association suisse des entreprises horticoles (JardinSuisse), l'École cantonale d'horticulture d'Oeschberg (GSO - un département du bzemme) ainsi que la Suisse Centrale Suisse de la culture maraîchère et des cultures spéciales (CCM)



Du 3 au 5 juillet 2026, Zimmerwald (BE)



Tractor-Pulling Zimmerwald 2026

Les Powerstage auront lieu du 3 au 5 juillet 2026 à Zimmerwald.



Pour plus d'informations:
tractorpullingzimmerwald.ch



20 août 2026, Kleinwangen (LU)



Silohöck

La famille Furrer, de Kleinwangen (LU), se distingue par un troupeau Holstein très performant (plus de 15 000 kg de lait) et une gestion d'exploitation exemplaire. Le Silohöck y aura lieu à partir de 18h30 et comprendra quatre ateliers sur le thème du fourrage de base.



28 août 2026, Schweizersholz (TG)

Barbecue de l'Association suisse des agro-entrepreneurs 2026

Le barbecue de cette année aura lieu chez l'agro-entrepreneur Christen à Schweizersholz (TG).

Accueil/apéritif: 17 h

Nouveau: Nous rendons hommage à nos membres de longue date. Cet événement s'adresse à tous les membres ainsi qu'aux partenaires de l'association.

Lieu: Agro-entreprise Christen, Entenschwil 31, 9223 Schweizersholz (TG)





Du 28 au 30 août 2026, Lucerne (LU)

Farming Days

En tant que visiteur, découvrez de près le secteur agricole et agroalimentaire suisse d'aujourd'hui. Lors des Farming Days, vous aurez un aperçu du travail des agriculteurs, découvrirez des outils de travail innovants et la diversité des métiers, et apprendrez tout ce qu'il faut savoir sur les produits, les services et les technologies indispensables à un secteur agricole et agroalimentaire durable, efficace et orienté vers le marché.

Lieu: Musée des transports de Lucerne



15 octobre 2026, Langenthal (BE)



Rencontre de réseautage chez Motorex

Motorex et l'Association suisse des agro-entrepreneurs vous invitent à une rencontre de réseautage. Temps fort de la soirée: Conférence de Martin Schär, chef de la Patrouille Suisse. «Le travail d'équipe à 1000 km/h». Suivie d'une fondue conviviale en plein air pour terminer la soirée.

Programme

17 h 00	Mot de bienvenue Reto Rettenmund, responsable des ventes Agriculture, Construction, Transport
17 h 10	Conférence Motorex Reto Rettenmund, responsable des ventes Agriculture, Construction, Transport
17 h 30	Conférence Patrouille Suisse «Le travail d'équipe à 1000 km/h» Martin Schär, chef de la Patrouille Suisse
à partir de 19 h 00	Fondue en plein air, moment de convivialité



Du 26 au 30 novembre 2026, Berne (BE)



AGRAMA

Le plus grand salon professionnel suisse dédié aux techniques agricoles, forestières et communales se tient tous les deux ans au parc des expositions BERNEXPO à Berne. L'Agrama offre un aperçu passionnant des technologies agricoles de pointe, des expériences interactives et des espaces de restauration conviviaux - les billets seront disponibles en ligne ou sur place à partir de l'été.



Les 2 et 3 décembre 2026, Brème



DeLuTA

Les 2 et 3 décembre 2026, le salon DeLuTa se tiendra à nouveau à Brème. Outre le programme du salon, une visite est prévue chez Grimme ainsi que chez l'agro-entreprise Gieschen, en Basse-Saxe. Cet événement offre au secteur une plateforme idéale pour s'informer et échanger. **L'Association suisse des agro-entrepreneurs se charge à la fois de l'organisation du voyage et de la commande des billets d'entrée.**

À mal équiper ses pneus, on se retrouve hors sol et sans le sou

Spécialiste formé aux pneumatiques et directeur régional des ventes chez Michelin Suisse SA, Raphael Ochsner, se risque à pronostiquer où en sera le secteur du pneumatique dans dix ans – tout en révélant le genre de musique qu’il apprécie le plus que ce soit sur la route ou autour d’un barbecue.

Interview/photo: Kirsten Müllerr

Comment en êtes-vous venu à l’industrie du pneu?

Après mon apprentissage de technicien d’entretien d’immeuble, je me suis engagé dans l’armée. Suite à quoi j’ai rejoint le secteur automobile. J’ai fait un stage d’essai chez un concessionnaire de pneus, et ça a été mon premier contact avec la branche. Ensuite, j’ai pris la décision de me former pour devenir spécialiste en pneumatiques.

Qu’est-ce qui vous fascine spécialement dans le milieu qui combine l’agriculture et les pneus?

Pour la plupart des gens, le pneu n’est qu’un truc noir et rond, avec un gros trou au centre. Mais c’est bien davantage que ça. Quand on y pense, sans le cycle et la roue, il n’y a pas de transport. Un pneu est fait de plus de 200 éléments différents qui conditionnent le confort de conduite, la consommation de carburant, l’abrasion et la question de la pression au sol. Et c’est comme ça que nous en venons à l’agriculture. Ce qui me fascine, c’est de voir qu’un métier aussi ancien, qui résulte d’une longue tradition artisanale, soit capable de parvenir à un tel degré d’efficacité grâce à la technologie la plus récente; et toujours dans le souci de produire des aliments. À la base, le travail n’a pas vraiment



changé, seules les dimensions ont évolué. Et nous, dans l’industrie du pneumatique, continuons de développer nos produits selon les besoins.

À votre avis, quels sont les principaux défis adressés aux entrepreneurs agricoles dans leur choix des pneus?

Il existe d’innombrables produits différents, et tout un chacun prétend avoir le meilleur. Ce n’est pas une mince affaire que de choisir le pneu qui convient le mieux pour chaque activité. Cela nécessite du bon conseil et des connaissances approfondies des produits. De plus, le service après-vente doit également être au rendez-vous, par exemple pour la recommandation de la pression d’air selon le travail à fournir, et les questions de garantie.

Le compactage du sol est un sujet de premier ordre en terme d’environnement. Quelle est la position de Michelin à cet égard?

Petit retour en arrière: dès 2004, nous avons lancé la commercialisation du premier pneu conforme à la norme VF. Elle repose sur la technologie brevetée Michelin Ultraflex, qui garantit des pressions d’air plus basses et une flexibilité de carcasse sur la durée. Nous recourons aussi à d’autres matériaux plus résistants à la chaleur, afin d’assurer une

meilleure préservation du sol et une consommation de carburant réduite. Nous poursuivons sans cesse le développement de cette technologie.

Selon vous, où en sera le marché suisse des pneumatiques agricoles dans dix ans? Quelles seront les tendances qui transformeront le plus le secteur?

L'écart continue de se creuser entre les pneus de qualité et les pneus plus abordables. En outre, le choix des pneumatiques reste un facteur décisif en agriculture de précision. Le pneu est le seul élément du véhicule porteur qui touche directement le sol. Les agro-entrepreneurs y sont sensibilisés depuis fort longtemps. À cela s'ajoute la problématique de l'abrasion. Nous travaillons depuis pas mal de temps à optimiser les mélanges de caoutchouc et les profils, et nous ambitionnons de fabriquer tous nos pneus intégralement avec des matériaux recyclés et renouvelables jusqu'en 2050.

Quel rôle voyez-vous chez les agro-entrepreneurs?

Pour nous, ils sont clairement le fer de lance de l'agriculture. Ils assument d'ailleurs de plus en plus un rôle de conseil et mettent leurs connaissances positivement au service d'une agriculture tournée vers l'avenir.

Vous aimez visiter des pays étrangers. Quel pays vous a fasciné le plus à ce jour?

Le Japon m'est resté particulièrement en mémoire, justement parce qu'à l'instar de l'agriculture, la tradition a su préserver la tradition au sein même des gratte-ciel les plus modernes. Les Japonais savent protéger ce patrimoine. Un autre point fort a été le Bullet Train, qui se déplace à plus de 300 km/h d'un lieu à un autre.

Où peut-on vous trouver quand vous vous adonnez à vos loisirs?

En ce moment, je passe beaucoup de temps à retaper ma maison, et sinon j'aime les soirées détente à griller chez moi avec de la bonne musique punk, hard rock et country.

Sur sa personne

Directeur régional des ventes, Beyond Road Business Line, Michelin Suisse SA. Formation fédérale de technicien d'entretien d'immeuble Spécialiste des pneumatiques avec certificat professionnel. Demeurant dans le canton d'Argovie.

Eau	Squall 	Eau + 0,5% Squall
		
<p>Squall® Fini la dérive! Mouillant et adhésif pour une protection des cultures précise et une efficacité maximale.</p> <p> Leu+Gygax AG</p> <p>Utiliser les produits phytosanitaires avec précaution. Lire toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant utilisation.</p> <p>4665 Oftringen, Tel. 056 201 45 45 www.leugygax.ch</p>		