Zeitschrift: Technique agricole Suisse **Herausgeber:** Technique agricole Suisse

Band: 79 (2017)

Heft: 1

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 23.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Technique Agricole



Nettoyeur haute pression: test du « HDS 13/20-45 » de Kärcher

Nouvelles variétés à double usage d'excellente qualité!

Syngenta propose pour la saison de mais 2017 deux variétés mi-précoces d'excellente qualité qui permettent un véritable double usage. La liste des variétés d'Agroscope les mentionne toutes les deux avec d'excellentes recommandations. En ce qui concerne le maïs d'ensilage précoce, SY Amboss reste la mesure de toutes choses quand il s'agit de récolter le maximum de matière sèche et d'amidon.

Les variétés de qualité supérieure pour un double usage ont des noms; SY Talisman et SY Telias. Ces deux variétés font partie des tout derniers résultats génétiques de Syngenta, pour lesquels la sélection a mis l'accent sur l'aptitude au double emploi.



SY Talisman: des feuilles saines, des épis nombreux et un rendement considérable, tels sont les avantages de cette variété.

SY Talisman

Le poids lourd en pleine santé

« Le poids lourd en pleine santé » - c'est ainsi que l'on décrit SY Talisman en quelques mots. En pleine santé parce que cette variété présente une excellente tolérance à l'helminthosporiose. Dans les essais actuels d'Agroscope 2015-2016, SY Talisman fait partie des variétés les moins sujettes à cette maladie. Poids lourd parce que ce mais possède d'une part un potentiel de rendement très élevé. Au cours de l'année 2015, qui a été sèche, SY Talisman a obtenu les plus hauts rendements de maïs grains lors des essais officiels, tout en présentant la plus faible variation de rendement d'un site à l'autre.

Mais poids lourd aussi parce que cette variété est très demandée dans les pays limitrophes et joue pour ainsi dire un rôle de poids sur le marché des variétés de maïs. On s'attend aussi à ce qu'il en soit de même en Suisse, et des quantités de semences suffisantes ont donc été mises en réserve pour 2017.

SY Telias

Le concentré d'énergie

Ceux qui ont déjà pu admirer les épis de SY Telias dans les champs de démonstration sauront pourquoi on appelle cette variété « le concentré d'énergie ». Sa teneur en amidon et en MOD (digestibilité) est extrêmement élevée.

À l'instar de SY Talisman, SY Telias est idéal pour les ensilages riches en énergie, mais également polyvalent et s'utilise aussi bien comme maïs d'ensilage que comme maïs grains. SY Talisman et SY Telias se distinguent par la maturité,

SY Telias étant légèrement plus tardif que SY Talisman dans la fourchette mi-précoce, c'est pourquoi il est recommandé pour les sites de mais plutôt meilleurs.

SY Amboss ments maximum constants

Le champion des rende-

Depuis son lancement en 2015, ce mais d'ensilage précoce est le meilleur dans sa catégorie en termes de rendement en matière sèche, en amidon et en énergie. Les tout derniers contrôles variétaux officiels d'Agroscope l'ont de nouveau confirmé. Il présente en outre une stabilité de rendement très élevée sur les sites les plus divers. SY Amboss est une valeur sûre pour tous ceux qui souhaitent tirer un rendement maximum de leurs champs, également dans les situations limites.

Outre la gamme principale, les variétés SY Tribore, NK Cooler et SY Pracht sont toujours proposées en Suisse. La variété précoce SY Tribore fonctionne bien avant tout dans les situations limites et convainc par sa très bonne résistance à la verse. NK Cooler séduit par un développement rapide des jeunes plants et s'adapte très bien à différents sites. SY Pracht présente une très bonne digestibilité des parois cellulaires grâce à la génétique Powercell, c'est donc une variété très intéressante pour les producteurs de lait qui mettent une proportion de mais très élevée dans la ration alimentaire.

Participer et gagner! Gagnez un voyage pour visiter l'usine Claas ou un des nombreux autres prix!

Déroulement du concours



Prenez une photo aussi originale que possible de vos semences de maïs en y faisant figurer le sac de mais Syngenta.



Envoyez votre photo d'ici au 31.5.2017 syngenta.schweiz@syngenta.com en indiquant vos coordonnées (nom, adresse, numéro de téléphone). Les photos seront publiées sur www.syngenta.ch.



Vous recevrez votre cadeau par la poste.

Plus d'information du concours et des semences maïs sous www.mais-syngenta.ch