



Delley, 19.11.2021

Medienmitteilung

Die DSP investiert in Pflanzenzüchtung

Eine ressourcenschonende Landwirtschaft braucht robuste, leistungsfähige und dem Standort angepasste Sorten. Die Pflanzenzüchtung gilt deshalb als eine Schlüsseltechnologie für eine nachhaltige Land- und Ernährungswirtschaft. Die Delley Samen und Pflanzen AG (DSP) als Entwicklungs- und Dienstleistungsunternehmen der Schweizer Saatgutproduzenten will ihre Infrastrukturen rundum erneuern und erweitern. Mit diesem Meilenstein bekräftigt die Saatgutbranche ihren Willen, ihre Rolle in der Pflanzenzüchtung und in der Bereitstellung von qualitativ hochstehendem Saatgut weiter zu stärken.

Ausgangslage

Seit Beginn der Aktivitäten des Schweizer Saatzuchtverbandes in Delley vor über vierzig Jahren ist der Versuchsbetrieb der heutigen DSP AG kontinuierlich gewachsen. Mit einfachen Mitteln und in den alten Gebäuden eines landwirtschaftlichen Gutsbetriebes wurde damals mit Züchtungsaktivitäten und Saatgutproduktionen in Delley begonnen. Seither hat sich die DSP stetig weiterentwickelt. So ist die Vielfalt der Sorten in dieser Zeit deutlich gestiegen. Ebenso hat die DSP in dieser Zeit verschiedene Teile der Züchtungsarbeit von Agroscope übernommen. Zunehmend engagierte sie sich auch in der Sortenprüfung und in Forschungsprojekten. Nicht zuletzt führt der anhaltende Markterfolg in der Schweiz und das stetige Wachstum im Ausland zu den gestiegenen Volumen.

Die Ziele der DSP sind aktueller denn je. Denn einerseits leiden unsere Kulturen zunehmend unter den Folgen des Klimawandels wie Trockenheit und Krankheitsdruck, andererseits ist die Landwirtschaft bestrebt, den Einsatz von Pflanzenschutzmittel und Düngemittel weiter zu reduzieren. Um dies zu bewältigen braucht es robuste und dem Standort angepasste Sorten.

Projektziele

Mit dem vorliegenden Bauprojekt im Umfang von 5.5 Mio. Fr. sollen eine Reihe von Engpässen beseitigt und alte Anlagen erneuert werden. Der Neubau besteht im Wesentlichen aus einer neuen Halle mit 1400 m² Grundfläche. Diese dient zur Reinigung und Analyse des Saatgutes, zur Aufbereitung und Analyse des Erntegutes aus den Versuchen und zur Vorbereitung des Saatgutes für die Wiederaussaat oder den Versand. Weiter werden die Kühllager, welche eine wichtige Rolle im Erhalt der wertvollen Genetik (Saatgut) innehaben, teilweise ersetzt und um 50% auf 1800 Palettenplätze erweitert. Auch die stationären Anlagen zur Saatgutaufbereitung werden erneuert. Weiter wird das alte System zur Trocknung der Ware in Kisten ersetzt und neu platziert. Im Untergeschoss wird Platz geschaffen für Unterhalt Lagerung der Feldtechnik. Eine Photovoltaikanlage auf dem Dach soll das Kühllager und die maschinellen Anlagen mit Strom versorgen.

In der Planung wurde Wert gelegt auf eine verdichtete Bauweise. Die Konstruktion aus Schweizer Holz soll sich ideal in die ländliche Gegend eingliedern und die geschützte Parkanlage des «Le Château de Delley» nebenan nicht stören.



Mit dem Projekt optimiert DSP die Qualität ihrer Produkte weiter. Sie vereinfacht die Abläufe und steigert die Energieeffizienz. Sie wird den Anforderungen an heutige Arbeitsplätze gerecht und hebt damit die Attraktivität für qualifiziertes Personal. Nicht zuletzt schafft sie damit Platz für neue Projekte und Ideen.

Die Delley Samen und Pflanzen AG

Die DSP ist aktiv in der Pflanzenzüchtung, in der Sortenprüfung, im Sortenerhalt und im Sortenaufbau bis zur Stufe Basissaatgut. Dieses stellt sie den rund 800 Saatgutproduzenten in der Schweiz für eine letzte Vermehrung zur Verfügung. Sie verfügt über ein Portfolio von über 130 Sorten. DSP engagiert sich im Weiteren für die Registrierung und die Vermarktung der Sorten im Ausland, welches rund die Hälfte der Einnahmen beisteuert. Zur Zeit arbeiten 26 Mitarbeiter bei DSP.

Die Pflanzenzüchtung (Entwicklung von verbesserten Sorten) betreibt DSP mit verschiedenen Partnern. Besonders bedeutsam ist die Partnerschaft mit Agroscope im Sinne eines Private Public Partnerships. DSP ist Mitinhaberin der Sorten aus den Zuchtprogrammen von Agroscope zu Weizen, Triticale, Soja, Gräsern und Klee. Über 80% der in der Schweiz angebauten Weizen- und Sojasorten stammen aus der Züchtung Agroscope/DSP. Im Weiteren betreibt DSP ein Zuchtprogramm für Futtermais, sie engagiert sich zudem für den Erhalt und die Vermarktung von alten Schweizer Gemüsesorten und sie betreibt Sortenprüfungen zu kleineren Kulturarten. Damit sichert DSP der Schweizer Landwirtschaft Zugang zu denjenigen Sorten, welche den Anbaubedingungen und den Bedürfnissen der Verbraucher in der Schweiz am besten angepasst sind.

Kontakt

Rückfragen:

Dr. Christian Ochsenbein, Vorsitzender der Geschäftsleitung, Tel 026 677 90 47

Adresse:

Delley Samen und Pflanzen AG

Route de Portalban 40

1567 Delley CH

Tel. Zentrale: +41 26 677 90 20

Email: info@dsp-delley.ch

Web: www.dsp-delley.ch

Die Aktien der DSP AG sind zu 40% im Besitz vom Schweizerischen Saatgutproduzentenverband swisssem und zu 60% von Vermehrungsorganisationen ASS, SEMAG, SGD, und OSP/NFW. Damit gehört die Unternehmung über zwei Stufen fast vollständig den saatgutproduzierenden Landwirten der Schweiz. Die DSP finanziert ihre Leistungen hauptsächlich über Lizenzen, welche die Vermehrungsorganisationen und die Vertreter im Ausland pro verkaufte Einheit an zertifiziertem Saatgut vergüten. Die Gewinne werden nicht ausgeschüttet, sondern reinvestiert in die Züchtung.



Delley, 19.11.2021

Communiqué de presse

DSP investit dans la sélection végétale

Une agriculture respectueuse des ressources a besoin de variétés robustes, performantes et adaptées au milieu. C'est pour cette raison que la sélection végétale est considérée comme une technologie clé pour une économie agricole et alimentaire durable. Delley semences et plantes SA (DSP), en tant qu'entreprise de développement et de services des producteurs suisses de semences, souhaite renouveler et agrandir complètement ses infrastructures. Cette étape affirme l'intention de la branche semencière de renforcer son rôle dans la sélection végétale et la mise à disposition de semences de haute qualité.

Situation initiale

Depuis le début des activités de la Fédération suisse des sélectionneurs de semences à Delley, il y a déjà plus de quarante ans, le domaine actuel de DSP SA n'a cessé de gagner en importance. C'est avec des moyens simples et dans les bâtiments d'un ancien domaine agricole que les activités de sélection et les productions de semences ont alors débuté à Delley. Depuis ce temps, DSP s'est constamment développée. C'est dans ce contexte que les espèces se sont considérablement diversifiées durant cette période. De même, DSP a repris progressivement différentes parties du travail de sélection d'Agroscope et s'est engagée dans les essais variétaux et des projets de recherche. Enfin, un réel succès commercial en Suisse et une croissance constante à l'étranger expliquent l'augmentation des volumes.

Les objectifs de DSP sont tout à fait d'actualité. Tout d'abord nos cultures souffrent de plus en plus des conséquences du changement climatique telles que la sécheresse, et de la pression des maladies. Par ailleurs, le monde agricole est désireux de réduire l'utilisation de produits phytosanitaires et d'engrais. Pour y parvenir, il faut des variétés robustes et adaptées au site.

Objectifs du projet

Le présent projet de construction, d'un montant de 5,5 millions de francs, doit permettre de supprimer certaines surcharges dans les processus et de moderniser les installations. Le nouveau bâtiment se compose essentiellement d'une nouvelle halle de 1400 m² de surface au sol. Celle-ci répond aux besoins de triage et d'analyse des semences, à la préparation et à l'analyse des récoltes issues des essais et à la préparation des semences pour les semis aux champs ou leur expédition. En outre, les entrepôts frigorifiques, qui jouent un rôle important dans la conservation de la précieuse génétique des semences, seront partiellement remplacés et agrandis de 50% pour atteindre 1800 emplacements de palettes. Les installations fixes de conditionnement des semences seront également renouvelées. Enfin, l'ancien système à caisses permettant le séchage des récoltes sera remplacé et réaménagé. Au sous-sol, un espace sera créé pour l'entreposage des appareils de maintenance et l'entretien des machines et outils agricoles. Une installation photovoltaïque installée sur le toit alimentera en électricité le système de réfrigération des stocks et les installations fixes. Lors de la planification, la



priorité a été donnée à la conception d'un bâtiment compact en bois suisse s'intégrant aussi bien dans le paysage agricole que dans la zone classée du parc attenant au „Château de Delley“.

Ce projet permet d'optimiser encore la qualité des produits de DSP. Il permet de simplifier les processus et d'augmenter l'efficacité de travail. Cet aménagement répond aux exigences actuelles des postes de travail devenant ainsi un espace plus attractif pour les activités du personnel qualifié. Enfin, cela offre un espace pour de nouveaux projets et de nouvelles idées.

L'entreprise Delley semences et plantes

DSP est active dans la sélection végétale, les tests variétaux, la conservation des variétés, et leur développement jusqu'à la semence de base. Celle-ci est mise à la disposition d'environ 800 producteurs de semences en Suisse pour la multiplication des semences. DSP dispose d'un portefeuille de plus de 130 variétés et se charge des inscriptions et de la commercialisation des variétés à l'étranger, ce qui représente environ la moitié des recettes. Actuellement, 26 collaborateurs travaillent chez DSP.

La sélection végétale (développement de variétés améliorées) est réalisée par DSP avec différents partenaires. Le partenariat avec Agroscope, au sens d'un partenariat privé-public, est particulièrement important. DSP est copropriétaire des variétés issues des programmes de sélection d'Agroscope pour le blé, le triticale, le soja, les graminées et le trèfle. Plus de 80% des variétés de blé et de soja cultivées en Suisse proviennent du partenariat Agroscope/DSP. DSP gère également un programme de sélection pour le maïs fourrager. Elle s'engage pour la conservation et la commercialisation des anciennes variétés de légumes suisses et effectue des essais variétaux sur quelques espèces isolées. De cette manière, DSP garantit à l'agriculture suisse l'accès aux variétés les mieux adaptées aux conditions de culture et aux besoins des consommateurs en Suisse.

Contact

Renseignements:

Dr. Christian Ochsenbein, président de la direction, Tel 026 677 90 47

Adresse:

Delley semences et plantes SA
Route de Portalban 40
1567 Delley CH
Tel. centrale: +41 26 677 90 20
Email: info@dsp-delley.ch
Web: www.dsp-delley.ch

Les actions de DSP SA sont détenues à 40% par la Fédération suisse des producteurs de semences swissem et à 60% par les établissements multiplicateurs : ASS, SEMAG, SGD et OSP/NFW. Ainsi, l'entreprise appartient presque entièrement aux producteurs de semences de Suisse et ce, à deux niveaux. DSP finance ses prestations principalement par des licences que les établissements multiplicateurs et les représentants à l'étranger rémunèrent par unité de semences certifiées vendue. Les bénéfices ne sont pas distribués, mais réinvestis dans la sélection.