

أعادة أستصلاح الاراضي وأنتاج ومعاملة البذور وتجهيز مختلف المعدات الزراعية

تأسست شركة كيمسيد (Kimseed) في عام 1970 من قبل السيد "ستيفن هيل" وذلك لخدمة التنمية الريفية وتوفير البذور والمعدات والخبرة التقنية وإدارة المشاريع البيئية في جميع أنحاء أستراليا ، الشرق الأوسط ودول آسيا المطلة على المحيط الهادئ. وعلى مدى السنوات الـ 39 الماضية ، ومنذ تأسيسها فإن الشركة ساهمت بنقل المعرفة وتقديم المشورة الفنية للمشاريع في مجال البناء ، والغابات ، والزراعة والتعدين وكذلك تصدير المعدات والخدمات استشارية إلى أكثر من 100 بلد .

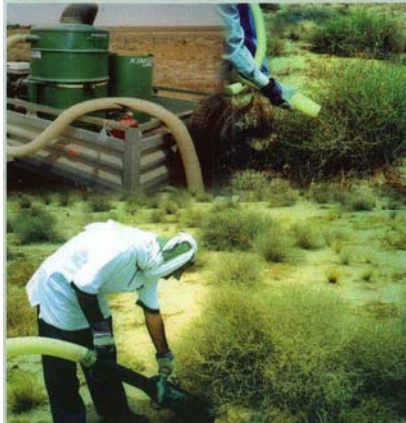
أن العديد من منظمات البحوث الزراعية في جميع أنحاء العالم تستخدم مختلف معدات الزراعة، الحصاد ، ومعدات معالجة البذور التي جهزت من قبل شركتنا. وعبر السنين ، تمكنت الشركة من الاستفادة من المشاريع المنفذة مع عملائها لتصميم وتطوير المعدات المناسبة والفريدة والتي تلائم مختلف أنواع التربة و الظروف البيئية ، وكذلك مختلف أنواع البذور.



ماكينة بذارة الأراضي القرصية – الكويت 2005



ماكينة تنظيف البذور



ماكينة شفط البذور – الكويت



دراسة – تنظيف البذور

بصورة عامة، فإن شركة **كيمسيد** تقدم الخدمات التالية :

1- عمل مختلف البحوث وأستشارات التقييم البيئي الاولية ودراسة الجدوى الاقتصادية للمشاريع الكبيرة و الصغيرة، وكذلك اقتراح النباتات المناسبة و تطوير وتنفيذ معدات ادارة وتخزين البذور (بنوك البذور) وكذلك عمل الدراسات التقييمية للتربة وتزويد المعلومات البيئية المناسبة لادارة المشروع ، كما أن الشركة تقوم بتدريب الفنيين المسؤولين عن إدارة مثل هذه المشاريع. في حالة عدم وجود البذور المحلية ، يمكننا أن نقترح توريد الأصناف الملائمة للظروف الجغرافية والبيئية للمشروع .

2- توريد المعدات اللازمة لحصاد البذور المحلية - صغيرة أو كبيرة و تجهيز معدات معالجة البذور وتخزينها وذلك للحفاظ على فعاليتها وقدرتها على البقاء والأنبات وتوفير الحماية الكاملة لها.

3- توريد المعدات المناسبة لزراعة البذور بصورة مناسبة ووفقاً لاحتياجات المستفيد النهائي ، وتقديم المشورة حول أنسب الطرق الملائمة لتشغيلها بشأن كيفية إعداد التربة والبذور وإنباتها لتحقيق أفضل النتائج.



البذارات الحقلية



ماكينة بذارة الأراضي القرصية
Camel Pitter



الدراسات البيئية

4- الأشراف الكامل على المشاريع وتنفيذها وتطويرها وعلى مختلف المراحل ولتحقيق الأهداف المرجوة سواء كانت قريبة أو بعيدة المدى. وكذلك تقديم الدعم الفني المطلوب والتدريب المناسب لضمان نقل المعلومة الصحيحة بين جميع أطراف المشروع وصولاً للنتائج الايجابية.



التدريب على الادارة الصحيحة لمعالجة البذور



البذور التي تمت معالجتها



التدريب على كيفية معالجة البذور

5- أن للشركة الخبرة والقدرة على تجهيز كافة المعدات المطلوبة سواء كانت من أنتاج الشركة نفسها أو يتم تجهيزها من مصادر أخرى وحسب حاجة المشروع.

6- أن قدرة الشركة الفريدة على تنفيذ، تطوير، تدريب وتجهيز المعدات المطلوبة تجعل منها الشركة الوحيدة في العالم التي تستطيع تقديم مثل هذه الخدمات. نحن نفتخر بخبرتنا والتي تجاوزت 35 سنة من التميز في هذا المجال.



منذ سنة 1997، فقد قامت الشركة بتوريد 80 ماكينة زراعية ومن مختلف الانواع لوزارة الزراعة في ليبيا، العديد من هذه الاجهزة ما زالت مستعملة ليومنا هذا.

نحن في كيمسيد نعمل جنب الى جنب مع منظمة AGWEST – غرب أستراليا لتنفيذ وتجهيز مشروع تطوير الحقول في AG West.



ليبيا 2009 - Camel Pitter



حصاد البذور ليبيا 2009



معالجة البذور- ليبيا 2005



مجموعة من الأخوة والأصدقاء في ليبيا



السيد زهري منتسا في حقل رعي في أستراليا



السيد ستيفن هل يقدم المشورة في حديقة برادا الوطنية

لقد قامت الشركة بين عامي 2008 و 2009 وبصفتها شركة مجهزة ومتعاقدة بتجهيز مختلف المعدات لمشروع إعادة تأهيل المناطق الزراعية في ليبيا ومن مختلف المناسبات الأسترالية والعالمية، مثل :

- 1- هياكل التسييج
- 2- معدات الأرواء الزراعي
- 3- خزانات المياه بأحجام مختلفة
- 4- العربات الزراعية
- 5- بذرات نوع أيتشسون
- 6- مختلف معدات مختبرات البحث الزراعي مثل الافران الحرارية ، محطات التنبؤ الجوية ...الخ.
- 7- مختلف أنواع البذور والمعدات وحسب طلب المستفيد النهائي

Australian Native
Seed Specialists

Seed &
Revegetation
Equipment

Engineering
Design
& Fabrication

Forestry
Management

International
Environmental
Consultants



الوفد الزراعي الليبي المكون من مختلف الاستاذة والفنيين مع ممثل جامعة كيرتن الاسترالية



السيد ستيفن هل وهو يشرح خصائص بعض المعدات الزراعية الاسترالية لمجموعة من المهندسين الزراعيين العراقيين والذي تم تدريبهم من قبل منظمة الاسترالية AGWEST



مختلف معدات البنية التحتية لمشروع تأهيل الأراضي الزراعية - ليبيا والتي تم تجهيزها من قبل الشركة



عربات زراعية وقدتم تحميلها في الحاويات تمهيداً لشحنها



حاويات معبئة بصورة كاملة بمختلف المعدات الزراعية وجاهزة للشحن