

نظامت زرعی اطلاعات پنجاب

21- سر آغا خان سوئم روڈ لاہور

Ph.042-99200731, 99200729, Fax No.042/99202911 E.mail:ziratnama@hotmail.com

www.facebook.com/AgriDepartment

پریس ریلیز

ورلڈ بینک مشن کی پوٹھوہارا اور فیصل آباد ج ڈویژن میں اصلاح آبپاشی سکیموں کا جائزہ۔

آپاش زراعت کے پیداوری صلاحیت بڑھانے کے منصوبے کے تحت اب تک پنجاب میں 65 ہزار ایکڑ رقبہ پر ڈرپ اور سپرنکر نظام آبپاشی لگ چکا ہے۔ ڈرپ اریگیشن سسٹم چلانے کے لیے کاشتکاروں کو سولر سسٹم پر 80 فیصد جبکہ سٹورج تالاب کی تعمیر پر 60 فیصد کی خصوصی سبسڈی فراہم کر رہی ہے۔ ملک محمد اکرم ڈائریکٹر جنرل زراعت (اصلاح آبپاشی)

لاہور: 04 ستمبر 2019 () آپاش زراعت کے پیداوری صلاحیت بڑھانے کے منصوبے کے تحت اب تک پنجاب میں 65 ہزار ایکڑ رقبہ پر ڈرپ اور سپرنکر نظام آبپاشی لگ چکا ہے اس کے علاوہ اصلاح آبپاشی نے ایک اور منصوبہ کے تحت پنجاب میں 20 ہزار ایکڑ رقبہ کو سولر سسٹم کے تحت کر دیا ہے۔ انہوں نے کہا کہ حکومت پنجاب ڈرپ اریگیشن سسٹم چلانے کے لیے کاشتکاروں کو سولر سسٹم پر 80 فیصد جبکہ سٹورج تالاب کی تعمیر پر 60 فیصد کی خصوصی سبسڈی فراہم کر رہی ہے۔ عالمی بینک کے تعاون سے آپاش زراعت کی پیداوری صلاحیت بڑھانے کا منصوبہ (PiPiP) کامیابی سے جاری ہے جس سے بہت سے کاشتکار مستفید ہو رہے ہیں۔ پانی کی کمی بہت بڑا چیلنج ہے جس پر قابو پانے اور پانی کے باکفائت استعمال کے لیے جدید نظام آبپاشی از حد ضروری ہے ان خیالات کا اظہار ملک محمد اکرم ڈائریکٹر جنرل زراعت (اصلاح آبپاشی) پنجاب نے ورلڈ مشن کی آمد پر کاشتکاروں سے اپنے خطاب میں کیا۔ ورلڈ بینک کے مشن کی قیادت ٹاسک ٹیم ڈاکٹر گولئی نے کی جبکہ مشن میں ڈاکٹر گولئی کے علاوہ ماسی لنگ لئی اور روبینہ قمبر بھی شامل ہیں جنہوں نے پوٹھوہارا ریجن اور فیصل آباد ڈویژن کا دورہ کیا۔ اپنے خطاب کے دوران ڈاکٹر گولئی کا کہنا تھا کہ اس منصوبہ کے تحت جاری مختلف سرگرمیوں سے پنجاب کے کاشتکار خوشحالی کی راہ پر گامزن ہیں ان سرگرمیوں میں جدید ڈرپ نظام آبپاشی کی تنصیب کا فروغ شامل ہے۔ ان کا مزید کہنا تھا کہ پاکستان کو درپیش مسائل میں سے ایک بڑا مسئلہ پانی کی کمی ہے۔ جدید نظام آبپاشی کو فروغ دے کر اس مسئلہ پر قابو پایا جاسکتا ہے کیونکہ پاکستان میں دستیاب پانی کا 90 فیصد زراعت میں استعمال ہوتا ہے۔ ڈرپ نظام آبپاشی ایک بہترین نظام ہے۔ خاص طور پر غیر ہموار، پوٹھوہاری یا ریگستانی زمینوں کیلئے ڈرپ نظام آبپاشی کا استعمال نہایت اہم ہے۔ جدید نظام آبپاشی سے نہ صرف پانی کی بچت ہوتی ہے بلکہ پیداوار میں بھی خاطر خواہ اضافہ ہوتا ہے۔ مسٹر گولئی نے منصوبہ کی کامیابی پر اصلاح آبپاشی کے عملے کو بھی سراہا۔ اس موقع پر ملک محمد اکرم ڈائریکٹر جنرل زراعت (اصلاح آبپاشی) پنجاب نے پاکستان آمد پر ورلڈ بینک مشن کا شکریہ ادا کیا اور کاشتکاروں کو اصلاح آبپاشی کی مختلف سرگرمیوں سے آگاہ کیا۔ انہوں نے مزید کہا کہ زرعی معیشت کے استحکام اور آبی مسائل سے نبرد آزما ہونے کے لیے محکمہ زراعت (اصلاح آبپاشی) نے حکومت پنجاب کے وژن کے مطابق جدید طریقہ ہائے آبپاشی ڈرپ اریگیشن سسٹم متعارف کروایا ہے جس کے تحت پانی اور کھاد پودوں کی ضرورت کے مطابق تمام کھیت کے بجائے پودوں کی جڑوں میں پائپ نیٹ ورک کے ذریعے قطرہ قطرہ فراہم کی جاتی ہے۔ جس سے پانی اور کھاد کی بچت کے علاوہ پیداوار میں بھی 20 سے 100 فیصد تک اضافہ ہوتا ہے۔ ملک محمد اکرم کا کہنا تھا کہ۔ ڈرپ نظام آبپاشی سے کاشتکار اپنی بنجر اور ناکارہ زمینوں کو بھی زیر کاشت لاسکتے ہیں اور اس جدید نظام آبپاشی کے استعمال سے ملکی زراعت میں انقلاب برپا کیا جاسکتا ہے۔

☆☆☆☆