

# نظامت زرعی اطلاعات پنجاب

21- سر آغا خان سوئم روڈ لاہور

Ph.042-99200731, 99200729, E.mail:mediaresearch34@gmail.com  
www.facebook.com/AgriDepartment Twitter:@agri\_department

## پریس ریلیز

پنجاب میں پائیدار زرعی ترقی کے انقلابی منصوبہ کے ذریعے صوبہ میں موسمیاتی تبدیلیوں کے اثرات کو کم کرنے، جدید نظام آبپاشی کی تنصیب اور منافع بخش زراعت کو فروغ دینے میں مدد ملے گی۔ سیکرٹری زراعت پنجاب نادر چٹھہ

لاہور 130 اکتوبر 2023: "پنجاب میں پائیدار زرعی ترقی کے انقلابی منصوبہ" کے تحت زراعت میں جاری موسمیاتی تبدیلیوں کے اثرات کو کم کرنے، جدید نظام آبپاشی کی تنصیب کے علاوہ نئی شعبے کو سرمایہ کاری کے لئے سازگار ماحول فراہم کرنے اور منافع بخش زراعت کو فروغ دینے میں مدد ملے گی۔ کاشتکاروں کو جدید نظام آبپاشی کی سہولیات دینے کے لئے مجموعی طور پر 68 ارب روپے کی لاگت سے شعبہ اصلاح آبپاشی کے اس پانچ سالہ منصوبہ پر عملدرآمد جاری ہے جس کیلئے 45 ارب روپے سے زائد عالمی بینک معاونت فراہم کر رہا ہے۔ اس منصوبہ سے 13 لاکھ سے زائد دیہی فارم خاندانوں کو براہ راست فائدہ حاصل ہوگا، ان خیالات کا اظہار سیکرٹری زراعت پنجاب نادر چٹھہ نے لاہور میں "پنجاب میں پائیدار زرعی ترقی کے انقلابی منصوبہ" سے متعلق ورلڈ بینک کی نمائندہ، سمیرا ایگریکلچر ایکا نومسٹ ورلڈ بینک مائریم چو درن سے ملاقات کے دوران کیا۔ اس ملاقات کے دوران ایڈیشنل سیکرٹری زراعت پلاننگ کمیٹین (ر) وقاص رشید اور ڈائریکٹر جنرل زراعت اصلاح آبپاشی پنجاب ملک محمد اکرم بھی موجود تھے۔ سیکرٹری زراعت پنجاب نادر چٹھہ نے مزید کہا کہ اس منصوبہ سے زرعی شعبہ میں پانی کی پیداواری صلاحیت کو بڑھایا جائے گا جس سے چھوٹے کاشتکاروں کو براہ راست فائدہ ہوگا۔ اس کے علاوہ اس منصوبہ کے تحت موسمیاتی تبدیلیوں کے اثرات کو کم کرنے میں بھی معاونت ملے گی۔ عالمی بینک کی معاونت سے اس منصوبہ کے تحت صوبہ پنجاب میں فصلوں کی پیداوار میں 25 فیصد جبکہ پانی کی پیداواری صلاحیت میں 20 فیصد تک بہتری آئے گی۔ اس منصوبہ کے تحت 5 ہزار سے زائد دیہی نوجوانوں کے لئے روزگار کے مواقع بھی پیدا ہوں گے۔ اس موقع پر ڈائریکٹر جنرل زراعت (اصلاح آبپاشی) پنجاب ملک محمد اکرم نے منصوبہ پر عملدرآمد سے متعلق بتایا کہ پنجاب میں پائیدار زرعی ترقی کے انقلابی منصوبہ پر عملدرآمد جاری ہے۔ اس منصوبے کے تحت 3 ہزار کھالہ جات کو پختہ کیا جا رہا ہے، 40 ہزار ایکڑ پر ہائی انٹینسٹی نظام آبپاشی اور 20 ہزار ایکڑ پر سولر سسٹم کی تنصیب کی جا رہی ہے۔ اسکے علاوہ صوبہ بھر میں سالانہ 10 لاکھ ایکڑ فٹ پانی کی بچت ہوگی اور قریباً 6 لاکھ ایکڑ تک پانی کی نقل و حمل میں بہتری آئے گی جس سے کاشتکاروں کے مابین پانی کی تقسیم میں 40 فیصد تک بہتری پیدا ہوگی۔ انھوں نے مزید کہا کہ اس منصوبہ کے ذریعے کاشتکاروں کو ویلیو ایڈیشن اور منافع بخش فصلات کے بارے میں آگاہی فراہم کی جائے گی۔

☆☆☆☆