

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

دستیاب پانی کا بہتر استعمال وقت کی اہم ضرورت ہے، ڈرپ نظام آبپاشی کی تنصیب کرنے سے پانی کی 50 فیصد تک بچت عمل میں آتی ہے۔ پانی کی اہمیت اجاگر کرنے کیلئے شعوری مہم چلانے کی ضرورت ہے:
ملک محمد اکرم، ڈائریکٹر جنرل زراعت (اصلاح آبپاشی)

لاہور 10 جون 2018: ملک محمد اکرم ڈائریکٹر جنرل زراعت (اصلاح آبپاشی) نے کہا ہے کہ 67 ارب روپے کی مالیت سے جاری پراجیکٹ کے تحت کاشتکاروں کو سبسڈی کے تحت ڈرپ و سپرنکٹر نظام آبپاشی کی تنصیب کی جا رہی ہے اور آبپاش کھالہ جات کو بچتہ کیا جا رہا ہے تاکہ پانی کے ضیاع میں کمی واقع ہو۔ ڈرپ نظام آبپاشی کے تحت تمام پودوں کو ایک ہی وقت میں پانی اور کھاد مل جاتے ہیں اور کاشتکار کا وقت بھی ضائع نہیں ہوتا۔ روایتی طریقہ آبپاشی میں پانی ضائع ہونے کے ساتھ مناسب وقت پر فصل کو دستیاب نہیں ہوتا جبکہ ڈرپ اریگیشن سسٹم سے پانی کی درست فراہمی تمام پودوں کو ایک ہی وقت پر ہو جاتی ہے۔ ڈائریکٹر جنرل زراعت (اصلاح آبپاشی) نے مزید بتایا کہ حکومت پنجاب ڈرپ اریگیشن سسٹم لگانے پر 60 فیصد سبسڈی فراہم کر رہی ہے جبکہ باقی 40 فیصد کاشتکار ادا کرے گا۔ ڈرپ اریگیشن سسٹم ایک صاف ستھرا اور آسان نظام ہے جس میں کھالے بنانے کی فکر نہیں ہوتی اور نہ ہی پانی لگانے کا مسئلہ ہوتا ہے۔ اس طریقہ میں کھاد، وقت، مزدوری اور پانی کی 50 فیصد تک بچت ہوتی ہے۔ ڈرپ آبپاشی کے نظام میں پانی قطروں کی صورت میں براہ راست پودوں کی جڑوں میں داخل ہوتا ہے۔ اس طرح غیر ضروری جگہوں پر پانی نہ جانے سے پانی کی بچت ہوتی ہے اور غیر ضروری جڑی بوٹیوں کی نشوونما بھی کم سے کم ہوتی ہے۔ انہوں نے کہا کہ اس نظام کے ذریعے پانی لگانے کے لیے درکار وقت بھی روایتی طریقہ آبپاشی کی نسبت کم ہوتا ہے۔ ڈرپ آبپاشی میں کھاد اور دیگر زرعی مداحلات برابر مقدار میں پودوں کی جڑوں میں داخل ہوتے ہیں اس لیے پودوں کی بہتر نشوونما ہوتی ہے۔ ایسی زمینیں جو غیر ہموار، پوٹھوہاری یا ریگستانی ہوں وہاں ڈرپ نظام آبپاشی ایک بہترین نظام آبپاشی ہے۔ ڈائریکٹر جنرل زراعت (اصلاح آبپاشی) نے مزید کہا کہ دستیاب پانی کا بہتر استعمال وقت کی اہم ضرورت ہے اور اس کی بچت کیلئے پوری قوم کو احساس پیدا کرنا چاہیے کیونکہ یہ ہماری بقاء کا سوال ہے۔ بلا ضرورت پانی کا استعمال نہ کیا جائے اور دستیاب پانی کے وسائل کا بہتر استعمال کیا جائے۔ انہوں نے یہ بھی کہا کہ پانی کی بچت اور اس کی اہمیت کو اجاگر کرنے کیلئے شعوری مہم چلانے کی ضرورت ہے

