



المهندسة دعاء اسماعيل أحمد أبوحمور الحاصلة

على جائزة الموظف المثالي لعام 2023 في دورتها الخامسة عشرة

تميزت المهندسة دعاء أبوحمور الباحثة في مديرية البيئة والتغير المناخي بالفهم العميق لاختصاصها الوظيفي وامتلاكها المعارف والمهارات الفنية وتوظيفها لاتمام العمل والعمل بروح الفريق وقدمت عدة انجازات على عدة مستويات :

➤ المعرفة بالعمل والالمام بتطوراته :

عملت مع فريق العمل على عدة دراسات وطنية ومن أهمها الخارطة الزراعية والتي تعد انجازا وطنيا كبيرا تم الاعلان عنه من قبل دولة رئيس الوزراء والاشادة به من قبل جلالة الملك عبدالله الثاني المعظم . بالاضافة الى مساهمتها بتطوير منصة رقمية ذكية لغايات ضبط شهادات المنشأ لمحصولي القمح والشعير والتي بدورها تضمن وصول الدعم الحكومي الى مستحقيه دون حدوث تلاعب مما يحقق وفرا ماليا ، بالاضافة للوقت والجهد في ظل نقص الكوادر ولجان الكشف والمخصصات المالية (كالمحروقات) لهذا الشأن. وعلى أثر فاجعة حادثة البحر الميت شاركت بوضع خارطة شمولية تحدد البؤر الساخنة للفيضانات وكحل استراتيجي لتحويل البؤر الساخنة الى بؤر واعدة عملت مع الفريق برسم خرائط الحصاد المائي الأخضر.

وشاركت بانتاج أطلس زراعي متخصص و الأول من نوعه لتقييم أثر التغير المناخي على مدى ملائمة الأراضي الأردنية لعدة استخدامات مختلفة واقتراح سيناريوهات الاستخدام الأمثل لها .

➤ على مستوى تعاملها مع الاخرين :

تتمتع باللباقة والانطباع الايجابي والثناء على حسن المعاملة مع الاخرين وتترك انطباع ايجابي لمتلقي الخدمة ومن أجل تهيئة المعلومات لمتلقي الخدمة بصورة واضحة وسهلة الفهم وتلبية احتياجاتهم سواء مزارعين وباحثين ومهندسين ومهتمين من الوصول للمعلومة العلمية بشكل الكتروني عملت مع فريق العمل

على انشاء منصة الكترونية وطنية تفاعلية على موقع المركز الوطني للبحوث الزراعية www.narc.gov.jo/maps تشمل على خارطة الفيضانات الوميضية التي تبين مواقع وشدة خطورة احتمالية حدوث الفيضانات الوميضية، وكذلك الخارطة الزراعية وخرائط الاحتياجات المائية للمحاصيل بحسب توزيعها الجغرافي، إضافة إلى خارطة الحصاد المائي والتي تقدم حولا علمية وعملية لازمة نقص المياه وزيادة الفائدة من الحصاد المائي الأخضر لتعزيز النظم البيئية والمراعي، وزراعات المحاصيل والاعلاف، وتقنيات السدود المائي والحفائر المائية، ما يعزز الامن الغذائي والمائي ويحد من الفيضانات الوميضية .

كما وأنها شاركت باطلاق تطبيق ارشادي (مع المزارع - NARC) الذي يوفر نصائح وارشادات زراعية مباشرة للجمهور بالاضافة الى أنها توفر المعلومات والخرائط والدعم الفني والإجابة على الاستفسارات من خلال (اتصالات هاتفية أو الايميلات أو الواتساب) بشكل فوري بما يخدم عدد كبير من الباحثين والمهندسين والمزارعين وطلاب الجامعات وبما يتناسب مع احتياجاتهم وتوقعاتهم .

➤ على مستوى الابتكار و الابداع :

شاركت بتقديم أفكار ابداعية ساهمت في تطوير العمل على المستوى الفردي و / أو المؤسسي من خلال فريق عمل ومن أهم الأفكار والاقترحات الإبداعية و البناءة الخارطة الزراعية لدراسة وتحديد استخدام الأرض وتقدير لاحتياجات المائية للنبات وقدرته على التكيف مع ظروف تغير المناخ حيث انعكس تطبيق الأفكار الابداعية على النتائج من خلال الخارطة الزراعية بأحداث نقلة نوعية في مسألة الأمن الغذائي من خلال توفير المعلومات الكاملة والتفصيلية عن أراضي الخزينة الصالحة للزراعة و التركيز على تنوع الخيارات بين المحاصيل الاستراتيجية ومحاصيل العجز التي يعتمد الأردن على استيرادها بشكل كبير لتخفيض فاتورة الاستيراد والمحاصيل ذات القيمة المضافة العالية، والمحاصيل التي تتمتع بطابع تصديري للتقليل من الاختناقات التسويقية . حيث أن وزارة الزراعة خصصت 36 ألف دونم للاستثمار بناءا على الخارطة الزراعية . وساهم مقترح تطوير منصة للقمح والشعير بحصر الأراضي المزروعة فعليا ولما له فائدة في خدمة قطاع الحبوب ومنع اصدار الشهادات الوهمية وخفض النفقات والجهد والوقت المبذول في

اصدار هذه الشهادات . بالاضافة للأطلس الزراعي كونه حجر الأساس المعني بتخطيط استعمالات الأراضي والمساحات الزراعية والتي تم تزويدها لصناع القرار والسياسات الزراعية لتبنيها وتطبيقها من قبل المزارعين .

➤ على مستوى التنمية الذاتية :

سعت المهندسة دعاء لتطوير معارفها وخبراتها من خلال التحاقها ببرنامج الماجستير وحصلت على تقدير امتياز والأولى على الدفعة وشاركت بالعديد من الدورات التي تعمل على بناء القدرات وتتمتع بخبرة واسعة في مجال برامج نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد والنمذجة وشاركت بنشر عدة أوراق علمية في مجلات محكمة .

➤ على جانب الاتجاهات الايجابية :

لديها قدرة عالية على تحمل المسؤولية تجاه عملها وتقوم بجهود استثنائية وفي وقت قياسي لإنجاز جميع الأعمال المطلوبة وحصلت على كتاب شكر بذلك ولم تحصل مطلقا أي حالة تأخير في الإنجاز . بالاضافة الى تكليفها من قبل المركز كضابط ارتباط مع المركز الوطني لادارة الأزمات للفيضانات الوميضية وضابط ارتباط لخارطة الحصاد المائي على مستوى المملكة وضابط ارتباط بتشكيل نواه للثروة الحيوانية وشاركت في انجاح عدة مبادرات لخدمة المجتمع ، وعدة ورشات تعريفية متواصلة للحصاد المائي وساهمت في انجاح عدة مبادرات وحمالات تطوعية ورعاية الأيتام .

وتحرص دائما على نقل المعرفة للزملاء في العمل وخير دليل على ذلك التدريب الذي حصل للمرشدين من مديريات الزراعة من جميع محافظات المملكة بالاضافة الى تدريب طلاب الجامعات والمهندسين والباحثين . وتمتع بعلاقة ممتازة مع معظم الزملاء في العمل وخارج العمل ويظهر ذلك جليا من خلال مشاركتها مناسباتهم الاجتماعية وتعاونها مع زملائها في المديريات والوحدات التنظيمية الاخرى في إنجاز عدة مهام في مشاريعهم البحثية وحصلت على التقدير من العديد من الزملاء على الجهود المبذولة .