



گفت‌وگو با رتبه اول جایزه برنامه ملی آبدیران در حوزه کشاورزی، دامپروری و شیلات

## فناوری گلخانه‌ای در مرزها



کشت و نوع گلخانه‌ها صرفه جویی بیش از ۹۰ درصد مصرف آب را دارد. جامعه هدف ما روستاییان و مناطق کم‌برخوردار و مرزی هستند تا برای توسعه اشتغال روستا، تعلق مکانی آن‌ها، توسعه اقتصادی، افزایش درآمد روستاییان و ایجاد امید و انگیزه برای جلوگیری از مهاجرت به شهر و همچنین کمک به اقتصاد خانوار قدمی برداریم. پس این طرح در دو بعد «اشتغال زایی» و «افزایش بهره‌وری و استفاده درست از منابع» می‌تواند کمک‌کننده باشد.

در روستاها به دلیل اینکه جامعه هدف از نظر دانش‌پذیری و سرورکار داشتن با محصولات نوین و دانش بنیان مقدار ناآشناسات، با فرهنگ سازی و ایجاد بسترهای تسهیلاتی مناسب در مبحث توسعه اقتصادی دانش بنیان برای بخش روستایی می‌توان قدم بزرگی برداشت، پس مرتبط شدن با سایر نهادهای دولتی دارای منابع مالی، به توسعه محصولات و فروش شرکت‌های دانش بنیان کمک بسیاری می‌کند؛ زیرا در حال حاضر چالش اصلی شرکت‌های دانش بنیان مبحث بازار و توسعه محصولات است و اگر در این مسیر برخی نهادها در کنار شرکت‌ها قرار گرفته و فرهنگ سازی و بستر سازی کنند، بسیار کمک کرده‌اند.

حامد نوری، دکترای مهندسی شیمی از دانشگاه تهران و مدیرعامل و رئیس هیأت مدیره شرکت دانش بنیان حامی ایده صنعت غرب با اجرای طرحی که در «اشتغال زایی» و «افزایش بهره‌وری و استفاده درست از منابع» در مناطق کم‌برخوردار کاربرد دارد، موفق به دریافت جایزه برنامه ملی آبدیران برای ساخت و راه‌اندازی گلخانه‌های کوچک مقیاس و بزرگ مقیاس شده است.

حوزه فعالیت ما «ساخت و راه‌اندازی گلخانه‌های کوچک مقیاس و بزرگ مقیاس» است. طرح جدید این مجموعه طرح ملی در حوزه زنجیره ارزش است، در این طرح برای افراد دو طلب دریافت تسهیلات اشتغال زایی، ابتداء دوره‌های آموزشی محصول محور و کارآنگیزی برگزار می‌کنیم و سپس بادر اختیار قرار دادن گلخانه‌های کوچک تا ۱۵ متری، آنها را با فرایند گلخانه‌داری و کشت گلخانه‌ای آشنای می‌کنیم.

این افراد پس از گذراندن دوره کشت، برای دریافت تسهیلات به بانک معرفی می‌شوند که این مسیر می‌تواند از طریق کانال‌های نهادهای حمایتی مانند کمیته امداد، بنیاد برکت، بنیاد مستضعفان و دیگر نهادهای مربوطه یا از سمت خود ما تحت عنوان لیزینگ محصولات دانش بنیان باشد، در این فرایند ما گلخانه و تجهیزات دانش بنیان را در اختیار آنها قرار داده و طی مراحل کاملاً هوشمند، گلخانه‌داری آنان را به صورت مدرن تجهیز می‌کنیم و در مرحله بعد نهادهای مورد نیاز را متناسب با نوع کشت، فصل و منطقه در اختیار آنان قرار می‌دهیم. مرحله بعدی نیز نظارت و پشتیبانی است و در مرحله پس از آن بسترهایی را آماده کردیم تا محصولات خود را به فروش برسانند.

اساس کار و این طرح در خصوص رفع چند چالش مهم کشور است که نخستین آن بحث کنترل و صرفه جویی مصرف آب است، زیرا طرح مادر سیستم، نوع