

کشت لگوم های علوفه ای در دیمزارها

سطح اراضی دیم استان اصفهان حدود ۵۰ هزار هکتار می باشد که نزدیک به نیمی از آن به کشت محصولات زراعی سالانه و مابقی بصورت آیش سالانه هستند . تناوب عمده این اراضی شامل آیش - گندم ، گندم - گندم ، گندم - جو و یا گندم - حبوبات میباشد.

این در حالیکه بخش زیادی از اراضی دیم با شیب نسبتاً بالا به کشت غلات اختصاص دارد که با رعایت نکردن اصول خاک ورزی حفاظتی ، فرسایش آبی و بادی را به همراه دارد. لذا با توجه به وسعت اراضی دیم استان و لزوم ایجاد تنوع محصول در تناوب زراعی دیمزارها ، گیاهان علوفه ای خانواده لگومینوز با وارد شدن در این سیستم علاوه بر تولید علوفه با کاهش فرسایش و بهبود خاک سبب ارتقاء راندمان بهره برداری از اراضی کم بازده می شوند. این گیاهان شامل : یونجه ، اسپرس (گل انگار یا یونجه خودمانی) ، خلر و ماشک می باشند .

بدین ترتیب یک چین علوفه مرغوب خواهیم داشت که می تواند برداشت شود و یا توسط دام تعلیف گردد.

مزایای حاصل از کشت لگوم های علوفه ای :

- ۱- تامین علوفه مرغوب برای دام های روستایی و عشایری و کاهش فشار دام بر روی مراتع
- ۲- افزایش حاصلخیزی خاک و جلوگیری از فرسایش آن
- ۳- کمک به بالا آمدن سطح سفره های آب زیرزمینی
- ۴- ایجاد سطح پوششی روی اراضی و مقابله با ریزگردها
- ۵- افزایش درآمد و اشتغال در منطقه

مدیریت امور زراعت

