

تامین بذور جنگلی و مرتعی در عرصه های منابع طبیعی

- ۱- فرق بذر جنگلی و مرتعی چیست؟ بذر جنگلی از درختان جنگلی تولید می شود و بذر مرتعی از گونه های بوته ای و مرتعی تولید می شود.
- ۲- بذر جنگلی به چه منظوری جمع آوری می شود؟ جهت تولید نهال جنگلی و حفظ ذخایر ژنتیکی بذر
- ۳- چرا نهال جنگلی باید تولید شود؟ جهت کاشت در مناطق جنگلی بدلیل اینکه رویشگاهها توان تجدید حیات را بطور طبیعی ندارد.
- ۴- بذر را از چه مناطقی تهیه می کنند؟ معمولا از رویشگاههای طبیعی که درختان جنگلی وجود دارد جمع آوری می شود با خصوصیات همان گونه .
- ۵- خصوصیات بذر جمع آوری شده چه می باشد؟ درجه خلوص بذر و قوه نامیه بالای ۹۰ درصد داشته باشد.
- ۶- بذرهای جنگلی از چه گونه هائی است؟ ارس، بنه، بادامشک، پسته جنگلی، ارغوان ، سماق و....
- ۷- گونه های جنگلی جهت فضای سبز کدامند؟ زبان گنجشک، کاج، افاقیا، زیتون تلخ و.. که معمولا از پارکها و فضای سبز جمع آوری می باشند
- ۸- نحوه نگهداری بذور؟ معمولا اگر لازم به کاشت در همان سال باشد قبل از کاشت در صورت لزوم تیمار می شود و نگهداری خاصی لازم ندارد ولی اگر احتیاج به کاشت در سالهای بعد داشته لازم به نگهداری در محل خشک و گاهی لزوم به تیمار در فصل سرد دارد. در عین حال بهتر است بذور با سموم قاچ کش ضدعفونی شده و در حد نیاز بوجاری شود.
- ۹- نحوه جمع آوری بذر؟ انتخاب پایه مناسب و بدون آفت و بیماری با قدرت بذر دهی فراوان و انتخاب زمان مناسب جمع آوری بذر
- ۱۰- نکات قبل از جمع آوری بذر؟ دقت در قوه نامیه بذر و پوک نبودن بذر لازم است و نیز وسایل لازم جهت جمع آوری بذر و نکات ایمنی حتما پیش بینی شود.