



وزارت زراعت، آبیاری و مالداري

رياست عمومي منابع طبيعي

چک لست مقایسوی برای ترویج میتود میاواکی

شماره	شاخص ها	بلی	نخیر	ملاحظات	
۱	سرروی خاک: تحلیل تفصیلی خاک به منظور ارزیابی اندازه گیری ذیل اجرا شده است				
	آیا بافت فیزیکی خاک در ساحه مناسب است؟				
	آیا خاک دارای مواد کاربن دار عضوی است؟				
	آیا خاک نایتروجن کافی دارد؟				
	pH خاک را میتوانیم اندازه گیری نمایم؟				
	شواهد قابل دید جانداران بزرگ و میکروسکوپی خورد در ساحه همکاری در تعیین مقدار موادی که برای تقویه خاک استعمال میشود مثال های مواد تقویه کننده که استعمال میشود شامل مواد سوراخ کننده (نفوذی) مانند نباتات پوست دار میباشد				
۲	سرروی نوع اصلی (بومی) نبات و بايومس: سرروی نوع بومی شامل حالات ذیل میباشد				
	سرروی جنگل محلی و شناسایی انواع محلی موجود است				
	جمع اوری ارقام ابتدایی و ثانوی در ارتباط به انواع نباتات بومیو ثقه سازی آن				
	تدقیق ارقام کمی و کیفی جوامع نباتی (درخت، درختچه، بته، علوفه) بمنظور سازگاری و ایجاد ترکیبات انواع به اساس میتود میاواکی				
	آیا در ساحه انواع جنبیتیکی خالص در بین عین نوع موجود است				
	آیا در ساحه برای تطبیق میتود میاواکی تمام انواع که در این میتود به کار برده میشود موجود است				
۳	خریداری و غرس نهال:				
	شناسایی تهیه کننده مناسب نهال ها				
	ارزیابی کیفیت درمنابع تولید کننده و مقایسه آن به استندرد های کیفی صورت گرفته (انواع تصدیق شده) اطمینان از موجودیت نوع و توزیع نهال در ساحه				
	مهارت بذر و غرس نهال در ساحه (نزد دهقان) موجود است یا خیر؟				
۴	تهیه خاک:				
	کود حیوانی و عضوی در ساحه برای رشد سریع نهال موجود است؟ (مخلوط نمودن متجانس کود حیوانی در خاک به عمق حد اوسط ۵۰ سانتی الی یک متر)			امکانات اجتماعی آن موجود نیست	
	ظرفیت بشری برای ترکیب درست و اصلاح خاک در ساحه موجود است یا خیر؟				
	تقویه خاک به سطوح مختلف در اثنای حفر چقرک توسط مواد عضوی وجود دارد؟				
۵	نهال شانی:				
	انواع در ساحه به اساس شرایط اقلیمی، ارتفاع، همزیستی، آب و خاک معرفی گردیده است یا خیر؟				
	طرز نهال شانی طبق اساسات علمی به مردم رهنمایی گردیده است یا خیر؟				
۶	ملج نمودن روی جنگلات با اساس میتود استندرد استفاده گردیده است یا خیر؟				
	آبیاری:				
	آیا میزان بارندگی در ساحه از ۶۰۰ میلی متر در سال بالا است؟				
	آیا منابع مطمئن آب برای آبیاری ساحه موجود است؟				
۷	آیا سیستم های عنعنوی برای آبیاری نهال ها استفاده میگردد؟				
	آیا ساحه مورد نظر ساحه جنگل طبیعی میباشد؟				
	حفظ و مراقبت و نظارت:				
	حفاظت متداوم نهال های غرس شده به معیار های علمی به مردم معرفی گردیده است یا خیر؟				
۷	آیا ارزیابی مقدماتی قبلی از ساحه قبلا صورت گرفته است یا خیر تا طبق آن نظارت و ارزیابی صورت گیرد؟				
	ناغه گیرینهال های تخریب شده صورت میگیرد یا خیر؟				