

منشور کاشت # همکاشت

بر اساس پژوهش‌های انجام شده درخت کاری یکی از موثرترین روش‌های مقابله با تغییرات اقلیمی می‌باشد که علاوه بر توانایی کاهش حجم دی‌اکسید کربن موجود در جو زمین، می‌تواند اثرات مفید دیگری همچون جلوگیری از سیل، بیابان‌زدایی، کاهش دمای مناطق و... ایفا نماید. اما این کاشت درخت می‌بایست در چارچوب علمی، استاندارد و مشخص انجام بگیرد وگرنه نه تنها نهال کاشته شده در خطر مرگ قرار می‌گیرد بلکه می‌تواند به محیط اطراف خود آسیب برساند. بر اساس پژوهش‌های انجام شده در انگلستان و شیلی، در نظر نگرفتن استانداردهای کاشت همچون فاصله درختان از یکدیگر، همخوانی گونه‌های کاشته شده با اقلیم تنوع‌زیستی اقلیم مورد تهدید قرار گرفته و حتی دی‌اکسید کربن منطقه می‌تواند افزایش یابد. به همین خاطر تیم همکاشت با کمک متخصصین حوزه درختکاری و تجربه این افراد منشوری را برای کاشت درختان این کمپین آماده کرده تا سود و امکان بقای آن‌ها به حداکثر میزان ممکن برسد!

۱

گونه گیاهی مورد نظر با گونه‌های بومی پیشین و حال حاضر عرصه هدف همگن باشد.

۲

گودبرداری کاشت نهال‌ها به دلیل هواخوری و افزایش نسبت نفوذپذیری و باروری خاک از مدتی قبل از فرایند کاشت اتفاق بیفتد.

۳

گونه‌ی گیاهی مورد نظر به صورت بذری تکثیر شده باشد.

۴

نسبت گونه‌های گیاهی منتخب جهت کاشت با نسبت پراکندگی گونه‌های عرصه مورد نظر سازگار باشد.

۵

عرصه‌ی مورد نظر پس از کاشت نهال‌ها قرق شده و از ورود دام به آن محل ممانعت به عمل آید.

۶

فاصله استاندارد نهال‌ها نسبت به گونه‌ی مورد نظر رعایت شود.

۷

بررسی اکولوژیکال گونه‌های مورد نظر و انتخاب گونه‌های کم‌نیاز از میان گونه‌های همگن عرصه هدف.

۸

نورگیری و شیب عرصه مورد نظر با توجه به نیاز گونه در نظر گرفته شود.

۹

زمان مناسب درختکاری با توجه به شرایط اقلیمی عرصه مورد نظر انتخاب شود.

۱۰

عمق گودبرداری با توجه به نیاز گونه محاسبه و صورت پذیرد.

۱۱

جهت سازگاری و تطابق نهال‌های جدید با شرایط آب و هوایی عرصه، نهال‌ها از یک ماه قبل در محل عرصه نگهداری شوند.