

مقاصد	شاخص	مقاصد در پایان پروژه	منابع لازم برای تشخیص
هدف پروژه: رفع خلاءها و موانع موجود در مدیریت یکپارچه منابع طبیعی از طریق توسعه و تقویت ظرفیت نهادی دانش و هماهنگی و نیز توسط به نمایش گذاردن و بسط عمودی نمونه‌های موفق و پایدار مدیریت آب و اراضی	وسعتی از اراضی که مدیریت یکپارچه منابع طبیعی، تاب آوری در برابر تغییرات اقلیم و تکنولوژی‌های مناطق خشک در آن به نمایش گذاشته شده و یا از طریق مکانیزم‌های بین بخشی در سایر مناطق تکرار شده است	۴۰۰۰۰ هکتار از اراضی که رویکرد منارید از طریق مکانیزم‌های بین بخشی در آنها به نمایش گذاشته شده است.	گزارش‌های پایش و ارزشیابی اجتماع-محور، بازنگری سالانه پروژه، بازنگری اجرای پروژه، ارزشیابی میان دوره‌ای و ارزشیابی نهایی پروژه
	میزان کاهش شدت و روند تخریب سرزمین که به وسیله مقدار هکتار زمینی که تحت مدیریت پایدار زمین است، اندازه‌گیری می‌شود	۴۰۰۰ هکتار در چهار سایت پروژه تحت مدیریت پایدار زمین قرار گیرد	پیمایش میدانی، گزارش‌های ارزشیابی پروژه
	افزایش در ترسیب کربن موجود در خاک و پوشش گیاهی در مناطق الگویی پروژه	۶۰۰۰۰ تن افزایش ترسیب کربن در چهار سایت الگویی پروژه	پیمایش میدانی، تغییر روش شخم و سوزاندن باقیمانده‌های کشاورزی، احیاء مراتع ابزار پیگیری کربن جف
	افزایش تاب آوری در مقابل تغییرات اقلیم در سایت‌های الگویی پروژه به علت اندازه‌گیری فاکتورهای سازگاری و کاهش (گونه‌های مقاوم، سپرهای گیاهی و کنترل فرسایش بادی)	حداقل ۴ نوع اقدامات پیشگیرانه تاب آوری در ۱۰۰۰۰ هکتار از چهار سایت الگویی پروژه به کار گرفته شود	
	تعداد مشارکت کنندگان (زنان و مردان) در سایت‌های پروژه که نسبت به تخریب زمین، تغییرات اقلیم، کاهش منابع آب و تنوع زیستی آسیب پذیرند و به عضویت گروه‌های محلی در آمده‌اند	۵۰ درصد جمعیت ساکن و آسیب‌پذیر بین ۱۸ تا ۶۰ سال (زن و مرد) در ۱۲ روستا از سایت‌های پروژه درگیر پروژه شوند از طریق گروه‌های محلی (کمیته‌های توسعه روستایی، گروه‌های زنان و غیره)	پروژه ارزشیابی آسیب‌پذیری مطالعات اجتماعی-اقتصادی گروه-های بهره‌بردار که به عنوان بخشی از فعالیت‌های پایش انجام خواهد شد
	بهبود مدیریت، کیفیت و در دسترس بودن منابع آبی از طریق اقدامات مناسب در سایت‌های الگویی پروژه	۴ پروژه در خصوص مدیریت جامع منابع آب در ۱۲ روستا از سایت‌های پروژه به سوی کارایی در مصرف بهینه آب هدایت شوند	ارزشیابی میان دوره‌ای و ارزشیابی نهایی پروژه
دستاوردها: دانش تولیدشده و فهم ارتقا یافته نسبت به عوامل تغییر کاربری، که موجب تخریب سرزمین، اکوسیستم و منابع آبی می‌شوند و دارای اثراتی بر روی خدمات زیست بوم و معیشت محلی هستند	پروژه تحلیلی جنسیتی از وضعیت عوامل تغییر کاربری اراضی که مسبب تخریب اراضی، اکوسیستم و آب می‌شوند، خواهد داشت و اقداماتی را جهت شناسایی و پرداختن به نیازهای خاص زنان و نیز همکاری ایشان در مدیریت یکپارچه منابع طبیعی، منظور خواهد نمود.	گزارش تحلیل جنسیتی از سایت‌های پروژه	گزارش‌های تحلیلی پروژه
خروجی ۱-۱: سامانه پایش و مدیریت اطلاعات برای ارزشیابی تغییر کاربری اراضی؛ و برای ارزشیابی تخریب اراضی و آب و زیست بوم	وجود شواهدی مبنی بر افزایش سطح آگاهی در سطح ملی، استانی و محلی در خصوص مدیریت یکپارچه منابع طبیعی، تاثیر جنسیتی سرمایه‌گذاری‌های زیست محیطی و تاثیرات فزاینده فعالیت‌های سرمایه‌گذاری بر محصولات زنان	افزایش آگاهی‌ها در خصوص مدیریت یکپارچه منابع طبیعی، تاثیر جنسیتی سرمایه‌گذاری در محیط زیست و تاثیرات فزاینده فعالیت‌های سرمایه‌گذاری برای اطلاعات بیشتر	مطالعات موردی و مقالات تحقیقی تبلیغات کارزارهای تبلیغاتی در خصوص مدیریت یکپارچه منابع طبیعی و تاثیر جنسیتی سرمایه‌گذاری در محیط زیست و تاثیرات فزاینده فعالیت‌های تولیدی زنان
خروجی ۱-۳: ارائه فهرستی مستند از نمونه‌های موفق در زمینه تحقیقات، نوآوری‌های کشاورزان، توسعه مشارکتی فن‌آوری‌ها و دانش محلی	سیستم پایش و ارزشیابی حساس به مسایل جنسیتی در خصوص کشاورزی مناطق خشک و سیستم هشدار دهند به هنگام مناطق خشک برای تغییر کاربری اراضی و ارزشیابی تخریب اراضی و منابع آبی	سامانه در خصوص سیستم هشدار دهنده به هنگام راه اندازی شود، تکنیک‌های سیستم اطلاعات جغرافیایی مشارکتی در خصوص سامانه پایش و اطلاعات حساس به مسایل جنسیتی به کار گرفته شود	گزارش‌ها در خصوص سیستم مدیریت اطلاعات کمیته فنی استانی بازنگری سالانه پروژه بازنگری اجرای پروژه ارزشیابی میان دوره‌ای و ارزشیابی نهایی پروژه
خروجی ۱-۴: افزایش آگاهی در تمام سطوح از جامعه محلی تا دست‌اندرکاران سطح ملی نسبت به نیاز به و مزایای رویکرد یکپارچه به مدیریت منابع طبیعی	تعداد نمونه‌های موفق مدیریت آب و مدیریت یکپارچه منابع طبیعی در چهار استان	حداقل سه تمرین در هر استان با قابلیت بسط عمودی آنها، که بیشتر آنها از سایت‌های پروژه و مناطق مجاور آنها نشأت گرفته باشند	
خروجی ۲: ایجاد محیطی مساعد و حامی برای مدیریت یکپارچه منابع طبیعی و استفاده از دانش ارتقا یافته در مولفه ۱ پروژه	تعداد ارزشیابی‌های مربوط به خدمات اکوسیستم در چهار استان پایلوت شامل خدمات مبتنی بر بازار (مالی)، غیرپولی و غیرتجاری (از نظر تدارکی، مقرراتی و فرهنگی)	چهار مورد ارزشیابی جامع و تلفیقی از خدمات زیست بوم که مبتنی بر بازار، غیرتجاری و غیرتجدیدی باشند	گزارش روش‌شناسی ارزشیابی مبتنی بر بازار
خروجی ۲-۱: درخواست اجتماع محور برای مدیریت یکپارچه منابع طبیعی که توسط کمیته‌های هماهنگی و برنامه‌ریزی بین بخشی	تعداد ساختارهای نهادی در خصوص برنامه‌ریزی و هماهنگی برای منابع طبیعی که به صورت بین‌بخشی در سطح ملی، استانی و محلی کار می‌کند	ملی؛ ۲ مورد استانی؛ ۴ مورد محلی؛ ۴ مورد	ارزشیابی نهایی پروژه

مقاصد	شاخص	مقاصد در پایان پروژه	منابع لازم برای تشخیص
حمایت می‌شود. تقاضاهای اجتماع محلی برای مدیریت که توسط کمیته حمایت شده است خروجی ۲-۲: مثال‌هایی مبتنی بر شواهد از سیاست‌ها، قوانین (بخشنامه) و مقررات جدید برای مدیریت یکپارچه منابع طبیعی			
خروجی ۲-۳: تقاضا برای ارزیابی وضعیت تخریب زمین در حوضه-های آبخیز، شامل اکوسیستم‌های خاص و کاربری‌های اراضی، همراه با هزینه فرصت میان کاربری اراضی و اثر تغییر کاربری بر روی سایر بخش‌های چشم انداز خروجی ۲-۴: تقاضای اجتماع محور برای کسب اطلاعات در خصوص رویکردها و فن‌آوری‌ها که تجربه‌های موفق در حوضه-های آبخیز و چشم اندازها را جمع‌آوری و تلفیق کرده باشد	موسسات دولتی و نمایندگان تشکل‌های روستایی بطور نظامند در گفتگوهای مربوط به مدیریت یکپارچه منابع طبیعی درگیر هستند	یک مکانیزم نهادی در هر استان راه‌اندازی می‌شود که شامل نمایندگان جوامع، دولت و سایر ذی‌ربطان است	گزارش ارزیابی میان دوره‌ای و ارزشیابی نهایی پروژه
	سازمان‌های جوامع محلی شامل آنهایی که افراد حاشیه-ایی را نمایندگی می‌کنند، راه‌اندازی شوند تا فعالانه در برنامه‌ریزی، اجرا و مدیریت فرایند مدیریت یکپارچه منابع طبیعی شرکت کنند	۳۷ گروه فعال زنان و مردان راه‌اندازی شده است	گزارش ارزیابی میان دوره‌ای و گزارش ارزشیابی نهایی پروژه
	از نظرات زنان در فرآیندهای سیاست‌گذاری استفاده و مشورت بعمل می‌آید و دانش و نظریات آنها در مدیریت یکپارچه منابع طبیعی انعکاس داده می‌شود	یک نمونه مکانیسم مشورתי ایجاد می‌شود.	
	تعداد سیاست‌ها، رویکردها و تمرین‌هایی که در مدیریت منابع طبیعی مداخله دارند و از فعالیت‌های پروژه در مناطق الگو نشأت گرفته‌اند	حداقل سه سند راهبردی (هر سایت یکی)	سندهای راهبردی
	تعداد درخواست‌ها و یا سطح دسترسی به بانک اطلاعاتی رویدادهای مربوط به مدیریت یکپارچه منابع طبیعی که از دست‌اندرکاران در سطوح ملی و استانی و یا سایر بخش‌های مرتبط با این موضوع شامل بخش-خصوصی و نیز پروژه‌های دیگر بدست می‌آیند	در سطح ملی: ۱۰۰ مورد در سطح استانی و یا محلی : ۵۰ مورد سایر؛ ۲۰	سامانه اطلاعات در وب سایت پروژه گردآوری درخواست‌های مکتوب مطالعاتی که به منظور منبع برای ارزشیابی نهایی مورد استفاده قرار می‌گیرند
دست‌آورد ۳: انعکاس رویکرد و تکنیک‌های اجتماع محور و تاب آور در مقابل تغییرات اقلیم برای مدیریت پایدار زمین و آب از طریق مثال‌های عملی مدیریت یکپارچه منابع طبیعی خروجی ۳-۱: محاسبه کمی منافع محیط زیست جهانی که بوسیله به‌کار بستن رویکردهای همه‌جانبه و تلفیقی نسبت به مدیریت یکپارچه منابع طبیعی در حوضه‌های آبخیز و چشم اندازها در ایران بدست می‌آیند و اثری که بوسیله بسط عمودی از سایت‌های نمایشی از طریق هماهنگی بین بخشی صورت گرفته، به دست بیاید.	افزایش در منافع محیط زیست جهانی با منافع مشترک برای توسعه محلی در مناطق الگو	الف) ۷۳۰۰۰ تن کربن به ارزش ۴۱۶۰۰۰ دلار (هر تن ۵.۷ دلار) از طریق ترسیب ۶۰۰۰۰ تن کربن و کاهش انتشار ۱۳۰۰۰ تن کربن ب) دو ساختار پرداخت خدمات زیست بوم معیشت‌های جایگزین دوستدار تنوع زیستی را حمایت و ترویج می‌نماید ج) چهار زیر پروژه در در سایت‌های الگویی پروژه برای احیاء ۴۰۰۰ هکتار مناطق آبیاری و دیمی و ارایه ۳۰٪ افزایش کارایی مصرف آب	الف) ابزار پیگیری جف ب) برآوردهای کشاورزان د) پوشش جنگلی-سنجش از راه دور
	افزایش نمونه‌های موفق، نوآوری‌های ارگانیک، سنتی/بومی در خصوص مدیریت زمین و آب، حفاظت از تنوع زیستی و تاب آوری در برابر تغییرات اقلیمی	هشت نوآوری در سایت‌های پروژه	پیمایش میدانی مستندسازی تصویری پیمایش با جامعه محلی ورودی‌ها به نظام اطلاعاتی
خروجی ۳-۲: اجرا و پیاده‌سازی شیوه‌هایی برای مدیریت منابع آب و کاربری اراضی که با مردم سازگار، مقرون به صرفه و در مقابل تغییرات آب و هوایی تاب آور باشند و بتوانند در چارچوب محدودیت‌های کشاورزی-اکولوژیکی محلی بهبود بخشند. خروجی ۳-۳: اجرائی شدن طرح‌های پرداخت برای خدمات زیست بوم در سایت‌های پروژه یا مناطق مجاور آنها، به نحوی که منافع مالی حاصله به اراضی محلی تعلق یابد	راهبردهای مدیریت جامع منابع آب و کارایی مصرف آب با تامین مالکیت نهادی و به جریان انداختن بهترین رویکردها در چارچوب برنامه‌ریزی منطقه‌ای و ملی تا آخر پروژه مستقر شود	به کارگیری راهبردهای مدیریت جامع منابع آب و بهینه‌سازی مصرف آب درس‌های اموخته شده فنی، مدیریتی، مشارکتی و جلب حمایت از سایت‌های الگویی پروژه در قالب‌های قابل ارایه شکل بگیرند و همچنین نمونه‌های موفق در رویکردهای منطقه‌ای و ملی تا پایان پروژه به جریان انداخته شود	گزارش ارزیابی میان دوره‌ای و ارزشیابی نهایی پروژه گزارش‌های کارگاه‌ها و جلسات شراکت منطقه ای

منابع لازم برای تشخیص	مقاصد در پایان پروژه	شاخص	مقاصد
ارزشیابی میدانی پروژه	چهار (شامل دو تا در خصوص تنوع زیستی)	تعداد برنامه های اجرایی (یا اینکه به طور جدی برنامه ریزی شده) مربوط به پرداخت عوارض برای بهره مندی از خدمات زیست بوم که منافی را برای معیشت های محلی بواسطه مدیریت یکپارچه منابع طبیعی، به همراه دارند.	
ارزشیابی نهایی پروژه	۴	اقداماتی به کار گرفته شود مانند فعالیت های مثبت به منظور افزایش دسترسی تجارت های هدایت شده توسط زنان و سازمان های زنان برای سرمایه گذاری در مدیریت یکپارچه منابع طبیعی	
گزارش ارزشیابی نهایی پروژه	چهار	برنامه های سازگار و کاهش تغییرات اقلیمی توسعه یافته که دغدغه ها و منافع زنان را انعکاس می دهند و به منظور بررسی تاثیر آنها بر زندگی زنان پایش می شوند چنان که عدالت خروجی ها به دست آید	