

ام و نام خانوادگی: محمود گودرزی

نشانی محل کار: کیلومتر ۶ اتوبان تهران کرج، موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور

تلفن محل کار: ۴۴۷۸۷۲۸۲

پست الکترونیکی: goudarzi@rifr-ac.ir

تحصیلات:

لیسانس خاکشناسی، دانشگاه تهران، دانشکده کشاورزی، سال ۱۳۷۱

فوق لیسانس، مدیریت پایدار منابع اراضی، ITC هلند، سال ۱۳۷۹

عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد:

Land evaluation for land use planning in the Namrood area in Iran, with special attention to sustainable fodder production.

فارسی: ارزیابی اراضی برای آمایش سرزمین

طرحهای پژوهشی خاتمه یافته

- ۱- بررسی امکان جداسازی دیمزارها از مراتع با استفاده از سنجش از راه دور (مطالعه موردی منطقه تهم استان زنجان). خاتمه ۱۳۸۴.
- ۲- بررسی اثرات آتش سوزی بر خواص فیزیکی، شیمیایی، بیولوژی خاک و پوشش گیاهی مراتع (خاتمه، ۱۳۹۰).
- ۳- برآورد قلمرو تعمیم طرح تعیین علوفه قابل برداشت مراتع کشور (خاتمه، ۱۳۹۰).
- ۴- تهیه نقشه پراکنش گیاهان دارویی و صنعتی بر مبنای آمایش جغرافیای طبیعی (خاتمه، ۱۳۹۲).
- ۵- مطالعه خاکشناسی و طبقه بندی استعداد حاصلخیزی خاک ایستگاه تحقیقات البرز کرج (خاتمه، ۱۳۹۲).
- ۶- بررسی تولید و غنای گونه‌های گیاهی در اکوسیستم‌های استپی، نیمه‌استپی و علفزار- سایت کردان (خاتمه، ۱۳۹۵).
- ۷- بررسی پیامد آتش سوزی بر تغییرات پوشش گیاهی مراتع نیمه استپی سیراچال (خاتمه، ۱۳۹۷).
- ۸- ارزیابی اثرات تغییر اقلیم بر رویشگاه گونه‌های مهم مرتعی ایران بر پایه مدل پیش بینی اقلیم- استان خراسان شمالی (خاتمه، ۱۴۰۰).
- ۹- ارزیابی اثرات تغییر اقلیم بر رویشگاه گونه‌های مهم مرتعی ایران بر پایه مدل پیش بینی اقلیم- استان خراسان جنوبی (خاتمه، ۱۴۰۰).
- ۱۰- پروژه پایش کیفی مراتع استان البرز- سایت سیراچال (خاتمه، ۱۴۰۱).

۱۱- پروژه پایش کیفی مراتع استان البرز- سایت کردان (خاتمه، ۱۴۰۱).

طرحهای پژوهشی در دست اجرا

۱- پروژه پایش کیفی مراتع استان البرز- سایت سیراچال (شروع، ۱۴۰۱).

۲- پایش و ارزیابی خاک اکوسیستم های مرتعی ایران - سایت سیراچال (شروع، ۱۴۰۱).

همکار طرحهای پژوهشی در دست اجرا

۱ - پروژه ملی پایش کیفی مراتع مناطق مختلف آب و هوایی ایران (شروع، ۱۳۹۶).

۲ - پایش و ارزیابی خاک اکوسیستم های مرتعی ایران (شروع، ۱۴۰۱).

۲- پروژه پایش کیفی مراتع استان تهران- سایت گدوک (شروع، ۱۴۰۱).

همکاری در طرحهای پژوهشی پایان یافته

۱- بررسی خصوصیات رویشگاهها و پراکنش گونه های مختلف جنس تیموس در ایران (خاتمه، ۱۳۹۰).

۲- بررسی ارزش رجحانی گونه های مرتعی و رفتار چرایی دام در مراتع نمونه پنج منطقه رویشی ایران (خاتمه، ۱۳۹۳).

۳- بررسی زمان مناسب ورود و خروج دام در مراتع نمونه پنج منطقه رویشی ایران (خاتمه، ۱۳۹۳).

۴- بررسی حد بهره برداری مجاز گونه های مرتعی در مراتع نمونه پنج منطقه رویشی ایران (کرج- کردان)

۵- بررسی زمان مناسب ورود و خروج دام در مراتع نمونه پنج منطقه رویشی ایران (کرج- کردان)

۶- بررسی ارزش رجحانی گونه های مرتعی و رفتار چرایی دام در مراتع نمونه پنج منطقه رویشی ایران (کرج- کردان)

۷- بررسی تغییرات تولید و مصرف گیاهان مرتعی در مراتع نمونه پنج منطقه رویشی ایران (کرج- کردان)

۸- شناخت مناطق اکولوژیک کشور

۹- شناخت مناطق اکولوژیک کشور منطقه ارومیه

۱۰- بررسی تغییرات تولید و مصرف گیاهان مرتعی در مراتع نمونه پنج منطقه رویشی ایران (تهران- فیروز کوه - لزور)

۱۱- بررسی حد بهره برداری مجاز گونه های مرتعی در مراتع نمونه پنج منطقه رویشی ایران (تهران- فیروز کوه - لزور)

۱۲- بررسی ارزش رجحانی گونه های مرتعی و رفتار چرایی دام در مراتع نمونه پنج منطقه رویشی ایران (تهران- فیروز کوه - لزور)

۱۳- بررسی زمان مناسب ورود و خروج دام در مراتع نمونه پنج منطقه رویشی ایران (تهران- فیروز کوه - لزور)

۱۴- بررسی ارزش رجحانی گونه های مرتعی و رفتار چرایی دام در مراتع نمونه پنج منطقه رویشی ایران (خشکه رود)

- ۱۵- بررسی اثرات سیستم‌های متفاوت چرای بر خصوصیات پوشش گیاهی، خصوصیات خاک و تعیین مناسبترین شیوه بهره‌برداری در رویشگاه گونه *Salsola Laricina* در مراتع رودشور
- ۱۶- تعیین میزان تاثیر شرایط آب و هوایی در تولید علوفه مراتع به منظور استفاده در برنامه بیمه مراتع
- ۱۷- ارزیابی جمعیت‌های مهمترین گونه‌های پهن برگ مرتعی در شرایط نیمه‌استپی ایستگاه تحقیقات مراتع همد آبرسد. ۱۳۹۸.
- ۱۸- بررسی روشهای کشت و استقرار پهن برگان علفی دائمی. ۱۳۹۷.
- ۱۹- بررسی تولید و غنای گونه‌های گیاهی در اکوسیستم‌های استپی، نیمه‌استپی و علفزار- سایت اوزینه. ۱۳۹۵
- ۲۰- بررسی تولید و غنای گونه‌های گیاهی در اکوسیستم‌های استپی، نیمه‌استپی و علفزار- سایت خشکه رود
- ۲۱- بررسی تولید و غنای گونه‌های گیاهی در اکوسیستم‌های استپی، نیمه‌استپی و علفزار- سایت لزور
- ۲۲- بررسی تولید و غنای گونه‌های گیاهی در اکوسیستم‌های استپی، نیمه‌استپی و علفزار- سایت سلفچگان
- ۲۳- بررسی تولید و غنای گونه‌های گیاهی در اکوسیستم‌های استپی، نیمه‌استپی و علفزار- سایت جاشلوبار
- ۲۴- توزیع مکانی کربن آلی خاک سطحی در تیپ‌های گیاهی مراتع ییلاقی (استان تهران) سایت لزور فیروزکوه
- ۲۵- توزیع مکانی کربن آلی خاک سطحی در تیپ‌های گیاهی مراتع ییلاقی (استان سمنان) سایت آسوران
- ۲۶- ارزیابی اثرات تغییر اقلیم بر رویشگاه گونه‌های مهم مرتعی ایران بر پایه مدل پیش بینی اقلیم- استان خراسان رضوی
- ۲۷- پروژه ملی توزیع مکانی کربن آلی خاک سطحی در تیپ‌های گیاهی مراتع ییلاقی
- ۲۸- پروژه پایش کیفی مراتع استان مرکزی- سایت خشکه رود
- ۲۹- پروژه پایش کیفی مراتع استان آذربایجان غربی- سایت قوشچی
- ۳۰- پروژه پایش کیفی مراتع استان تهران- سایت اوزینه
- ۳۱- پروژه پایش کیفی مراتع استان قم- سایت حوض سلطان

انتشارات علمی

کتاب:

نام کتاب: **پراکنش گیاهان دارویی استان سمنان**

نویسندگان: محمود گودرزی، محمد فیاض، مهردادخت نجف پور نوایی، پروانه عشوری، رضا شاهنده

انتشارات: موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور

سال انتشار: ۱۳۹۵

شماره انتشار: ۴۷۲

۱. گودرزی، م.، شریعتی، م. ح. ۱۳۸۲. تاثیر پخش سیلاب بر حاصلخیزی خاک در استان سمنان، تحقیقات مرتع و بیابان ایران
۲. گودرزی، م.، فرحپور، م. موسوی، ع. ر. ۱۳۸۵. استفاده از اطلاعات رقومی لندست TM در تهیه نقشه پوشش زمین و طبقه بندی وضعیت مرتع (مطالعه موردی منطقه نمرود فیروزکوه)، تحقیقات مرتع و بیابان ایران
۳. موسوی، ع. ر. فرحپور، م. شکری، م. گودرزی، م.، ۱۳۸۵. بررسی روند تغییرات انبوهی پوشش گیاهی در قسمتی از حوضه سد لار در یک دوره ۲۵ ساله با استفاده تلفیقی از GIS و RS. تحقیقات مرتع و بیابان ایران
۴. گودرزی، م.، فرحپور، م. ۱۳۸۶. بررسی امکان جداسازی دیمزارها از مراتع با استفاده از سنجش از راه دور (مطالعه موردی منطقه تهم استان زنجان)، تحقیقات مرتع و بیابان ایران
۵. کریمی، ق. فیاض، م. گودرزی، م. ۱۳۹۳. بررسی رفتار چرای و مقایسه آن در شیب‌های مختلف در مراتع کردان (دام فشندی)، تحقیقات مرتع و بیابان ایران
۶. گودرزی، م.، عظیمی، م. کریمی، ق. زندی اصفهان، ا. شاهمرادی. ا. ع. ۱۳۹۴. بررسی اثر آتش سوزی بر روی پوشش علف گندمی ها، تحقیقات مرتع و بیابان ایران
۷. زارع کیا، ص. فیاض، م. غلامی، پ. گودرزی، م. جعفری، ف. ۱۳۹۲. اثر مدیریت‌های مختلف چرای بر تنوع و غنای گونه ای در مراتع استپی ساوه. علمی پژوهشی اکولوژی کاربردی
۸. زارع کیا، ص. عشوری، پ. فیاض، م. گودرزی، م. زارع، ن. ۱۳۹۳. بررسی شاخصهای رفتار چرای گوسفند در مراتع استپی (مطالعه موردی: مراتع استپی خشکه رود ساوه). تحقیقات مرتع و بیابان ایران
۹. متینی زاده، م. گودرزی، م. ۱۳۹۲. اثر آتش سوزی بر فعالیت برخی آنزیم های یک خاک مرتعی. تحقیقات مرتع و بیابان ایران. ۲۱۳-۲۲۵.
۱۰. گودرزی، م.، عظیمی، م. بانج شفیعی، ش. ۱۳۹۴. بررسی بررسی پیامدهای آتش سوزی بر خصوصیات فیزیکی شیمیایی خاک مراتع مرتعداری
۱۱. قربانی، ا. پورنعمتی، ا. شریفی، ج. میرزایی، ف. امیرخانی، م. گودرزی، م. ۱۳۹۶. بررسی اثرات ارتفاع، شیب و جهات جغرافیایی بر تولید علوفه گروه های گیاهی مراتع سبلان در استان اردبیل. تحقیقات مرتع و بیابان ایران
۱۲. افتخاری، ع. ر. گودرزی، م. عشوری، پ. خلیفه‌زاده، ر. ۱۳۹۸. تغییرات پوشش گیاهی مراتع کوهستانی سیراچال در اثر آتش سوزی. تحقیقات مرتع و بیابان ایران
۱۳. زارع کیا، ص. گودرزی، م. رشوند، س. ۱۳۹۸. تعیین زمان مناسب کاشت برای برخی گونه های گون علفی چند ساله. نشریه علمی پژوهشی مرتع. ۱-۱۳.
۱۴. معتمدی، ج.، خداقلی، م.، شیدای کرکج، ا.، گودرزی، م.، ۱۳۹۸. جنبه مثبت م منفی مرتع کاری گونه های بومی و غیر بومی آتریپلکس (Atriplex). طبیعت ایران. ۴-۳. ص ۴۳-۵۰

۴- مقالات چاپ شده در همایشهای علمی

- ۱- هاشمی، ع.ا. گودرزی، م. ۱۳۸۰. مدیریت هرز آبهای سطحی و نقش آن در توسعه اقتصاد بهره برداران مراتع. همایش ملی آبخیزداری و مدیریت استحصال آب در حوضه های آبخیز
- ۲- عامری، ح. گودرزی، م. ۱۳۸۶. بررسی تاثیر شدت چرا در هدر رفت آب و خاک مراتع. کنفرانس سراسری آبخیزداری و مدیریت منابع آب
- ۳- متینی زاده، م. گودرزی، م. ۱۳۹۱. اثر آتش سوزی بر آنزیمهای اسید فسفاتاز، آلکالین فسفاتاز و دهیدروژناز خاک در مراتع کردان. هفدهمین کنفرانس بین المللی زیست شناسی
- ۴- گودرزی، م. عشوری، پ. ۱۳۹۴. بررسی میزان تغییرات کربن آلی خاک در مراتع دچار آتش سوزی شده (مطالعه موردی: مراتع کردان البرز). چهاردهمین کنگره علوم خاک ایران
- ۵- گودرزی، م. عظیمی، م. زندی اصفهان، ا. ۱۳۹۷. تغییرات پوشش فوربها در اثر آتش سوزی. هفتمین همایش مرتعداری
- ۶- گودرزی، م. خلیفه زاده، ر. افتخاری، ع. ر. ۱۳۹۷. غنای گونه ای استان سمنان از منظر گیاهان دارویی. هفتمین همایش مرتعداری
- ۷- عشوری، پ. جلیلی، ع. حمزه، ب. گودرزی، م. نعمتی، ه. ۱۳۹۷. آزمون فرضیه کوهانی شکل گرایم در اکوسیستم مرتعی اوزینه. هفتمین همایش مرتعداری
- ۸- عشوری، پ. شریفی، ج. گودرزی، م. ۱۳۹۷. بررسی مدل توزیع فراوانی گونه ها در منطقه کردان. سیزدهمین همایش علوم و مهندسی آبخیزداری
- ۹- گودرزی، م. افتخاری، ع. ر. خلیفه زاده، ر. و دادپور، م. ۱۴۰۰. تاثیر آتش سوزی بر میزان ترسیب کربن خاک مرتعی. اولین همایش بین المللی و هشتمین همایش ملی مرتعداری ایران
- ۱۰- افتخاری، ع. ر. نادیا کمالی، ن. سوری، م. گودرزی، م. ۱۴۰۰. پایش مرتع، کلید اصلی در ارزیابی مدیریت مرتع. اولین همایش بین المللی و هشتمین همایش ملی مرتعداری ایران
- ۱۱- خداقلی، م. جلیلی، ع. گودرزی، م. و سایر همکاران. ۱۴۰۰. معرفی اکوسیستم های کلان مرتعی ایران. اولین همایش بین المللی و هشتمین همایش ملی مرتعداری ایران

