

خلاصه سوابق تحصیلی، اجرایی، علمی و مدیریتی دکتر رضا بهراملو

مشخصات فردی



نام و نام خانوادگی:	رضا بهراملو
تاریخ و محل تولد:	۱۳۴۹/۳/۵ - همدان، بخش قهاوند
سمت:	رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان همدان
مرتبه علمی:	عضو هیئت علمی - دانشیار پایه ۲۵
تاریخ استخدام (مدت سابقه)	۱۳۷۸ (۲۵ سال)
محل کار:	سازمان جهاد کشاورزی استان همدان
آدرس الکترونیکی:	r.bahramloo@areeo.ac.ir bahramloo@gmail.com
تلفن همراه:	۰۹۱۸۳۱۵۶۴۲۹

سوابق تحصیلی

مدرک	عنوان	موضوع پروژه / پایان- نامه / رساله	نام موسسه و محل اخذ مدرک	سال اخذ	توضیحات
دیپلم	ریاضی فیزیک	-	دبیرستان صدر همدان	۱۳۶۴-۶۸	-
لیسانس	مهندسی کشاورزی - آبیاری	طراحی بندهای انحرافی با دبی فرضی	دانشگاه تبریز - دانشکده کشاورزی	۱۳۶۸-۷۱ (۳/۵) ساله و کسب رتبه اول دانشگاه)	معدل ۱۶/۵۹
فوق لیسانس	مهندسی کشاورزی - تاسیسات آبیاری	مدل ریاضی تعیین حریم چاه از آلاینده‌های نقطه- ای	دانشگاه تهران - دانشکده کشاورزی	۱۳۷۲-۷۶ (۳/۵) ساله و کسب رتبه دوم)	معدل ۱۶/۱۱
دکتری	مهندسی کشاورزی - سازه‌های آبی	بررسی و ارائه شاخص- های جدید از دوام پوشش بتنی در کانال- های آبیاری مناطق سردسیر	دانشگاه بوعلی سینا - دانشکده کشاورزی	۱۳۹۰-۹۴ (۳/۵) ساله و کسب رتبه اول)	معدل ۱۹/۱۳ رساله دکتری: ۲۰

• رتبه اول تحصیلی در مقاطع تحصیلی کارشناسی تا دکتری (همه مقاطع در ۳/۵ سال با رتبه برتر علمی اخذ شده)

- ۸ سال فعالیت اجرایی و مطالعاتی و نظارتی در خدمات مهندسی آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی از سال ۱۳۷۲ لغایت ۱۳۷۸ در مسئولیتهای کارشناس تامین آب، مطالعات و طراحی پروژه های مختلف آب و خاک، ناظر پروژه های انتقال آب، تامین آب، بندهای انحرافی و سدهای خاکی و مجری و مسئول مطالعات شرکت
- **مسئول مطالعات پروژه های آبیاری و زهکشی** در شرکت خدمات مهندسی آب و خاک از ۱۳۷۵ تا ۱۳۷۸
- **مسئول کارگاه اجرایی سدهای انحرافی** گنده جین، بوبوک آباد، ده دیوارن عمرآباد
- **ناظر مقیم سدخاکی** گزل ابدال برای تامین آب کشاورزی
- **مجری و مدیر پروژه اجرایی ۱۷ مورد سدهای انحرافی** و کانالهای آبیاری در مدت ۶ سال مسئولیت مطالعاتی معاونت زیربنایی وزارت جهاد کشاورزی
- **مسئول کارگروه بهره وری آب کشاورزی استان** همدان، از سال ۱۳۹۴
- **مسئول کمیته سازه و ساخت** در برنامه راهبردی شبکه های آبیاری و زهکشی
- **مجری طرح موثر با ۱۱ زیرپروژه در امنیت غذایی مورد حمایت نمایندگان و استانداری** با عنوان: افزایش تولید با کاهش مصرف آب در محصولات استراتژیک کشاورز مصوب در شورای اداری استانداری و کارگروه های علمی و اجرایی استان
- **دبیر اجرایی و علمی** در برنامه ریزی و اجرای تعداد ۸ مورد همایش ملی و منطقه ای
- **کارشناس مطالعات، نظارت و مسئول کارگاه در پروژه های مختلف اجرایی آب و خاک و کشاورزی**
- **کارشناس رسمی دادگستری از سال ۱۳۸۱**
- **کارشناس استاندارد (مدیریت کنترل کیفیت)**
- **رئیس جامعه کارشناسان استاندارد استان همدان از سال ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۴**
- **معاون بخش فنی و مهندسی کشاورزی** از سال ۱۳۸۰ تا سال ۱۳۹۵
- **رئیس بخش تحقیقات فنی و مهندسی** از ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۸ - تقدیرنامه از معاون وزیر (۳ سال برتر کشوری)
- **معاون پژوهش و فناوری در مرکز تحقیقات** و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان از سال ۱۳۹۸ تا ۱۴۰۰/۱۲/۲۸
- **رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی** همدان از ۱۴۰۰/۱۲/۲۸ لغایت ۱۴۰۱/۴/۳
- **رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان همدان** از ۱۴۰۱/۴/۴ لغایت تاکنون (۱۴۰۳)

دستاوردهای شاخص سازمان جهاد کشاورزی استان همدان از ۱۴۰۱ تا پایان ۱۴۰۳:

- ارتقاء جایگاه مجموعه بزرگ جهاد کشاورزی استان به عنوان یک دستگاه اثربخش. با توجه به نقش اثربخش مجموعه در امنیت غذایی پایدار و ضرورت حفاظت از آب و خاک و منابع طبیعی و اراضی حاصلخیز برای آن، با ابزار علم و دانش و حقوق با قاطعیت در مقابل هرنوع تغییر کاربری غیرمجاز، به پشتوانه همکاران باتجربه و پرتلاش، ایستادگی شد و با ارائه برنامه های علمی و عملیاتی برای حال و آینده تولید، در استان بعنوان یک دستگاه با برنامه و اثربخش و الگو شناخته شده است، که در ادامه به برخی از آنها اشاره شده است:
- **تعرف هدف مشخص برای سازمان در استان و انجام کلیه برنامه ها مطابق با آن:** ۱- رشد پایدار کمیت تولید، ۲- ارتقا کیفیت تولید، ۳- انجام تولید صادرات محور، ۴- کاهش ضایعات و تلفات ۴- حفاظت از نهاده های تولید (به ویژه آب و خاک و منابع طبیعی و محیط زیست برای پایداری تولید برای نسلهای آینده)
- اولین استان در ایجاد پردیس فناوری و نوآوری کشاورزی برای حل مشکلات کاربردی کشاورزی استان
- اولین استان رونمایی از الگوی کشت آب محور محصولات زراعی
- انجام کلیه مطالعات اقتصادی و آب ناشی از اجرای الگوی کشت محصولات زراعی
- تنها استان در پایلوت کشوری اجرای الگوی کشت در مناطق قهاوند و فامنین
- ثبت رکورد تاریخی در توسعه گلخانه ها در ۳ سال گذشته (۲۴۰ هکتار) به اندازه ۲۰ سال گذشته از شروع اجرای گلخانه ها با همت همکاران تولیدات گیاهی و مدیریت باغبانی. در گلخانه عملکرد ۵ تا ۱۰ برابر شده و مصرف آب هم حداقل ۲۰ درصد کاهش یافته و بهره وری بیش از ۱۲ بربر نسبت به سطح زمین می گردد.
- **اتمام رفع تداخلات اراضی با رتبه اول در شهریور ۱۴۰۳ (۱۲۱۶ پلاک)** و آماده برای صدور اسناد (از سال ۱۳۹۴ تا پایان ۱۴۰۰ تنها ۱۸۶ پلاک رفع تداخل شده بود ولی از ۱۴۰۱ تاکنون ۱۰۵۰ پلاک در ۲/۵ سال انجام و تمام شد. یعنی در ۲/۵ سال بیش از ۵ برابر ۷ سال قبل تلاش شده است)
- **برای دومین سال پیاپی (۱۴۰۲ و ۱۴۰۳) کسب رتبه اول** در همایش روز جهانی خاک کشور
- **کسب رتبه برتر** در نمایشگاه گیاهان دارویی و کشاورزی در سال ۱۴۰۱
- **کسب رتبه برتر** روابط عمومی سازمان در کشور در سالهای ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲
- **جزء ۳ استان برتر** وزارت جهاد کشاورزی از لحاظ عملکرد در سطح کشور در سال ۱۴۰۲
- **کسب رتبه برتر (سومین سال پیاپی)** در بین دستگاههای استان (تنها دستگاه اجرایی اقتصادی) در جشنواره شهید رجایی در سال های ۱۴۰۱، ۱۴۰۲ و ۱۴۰۳
- **توسعه بی نظیر ارتباط سازمان با دانشگاههای استان و مراکز علمی و تحقیقاتی**
- **دیبر اجرایی در برگزاری همایش مشترک با دانشگاههای استان** در راستای توسعه تعامل و حل مشکلات کاربردی کشاورزی استان (همانند: کاربرد آبهای نامتعارف در کشاورزی و ...)

- کاهش ضایعات ریزش گندم از ۶ درصد متوسط سالهای گذشته به ۴ درصد در سال ۱۴۰۲ که معادل ۱۰ هزار تن و ارزش ۱۵۰ میلیارد تومان می باشد.
- ثبت رکورد تاریخی تولید گندم بیش از ۹۰۰ هزار تن و خرید ۷۰۶ هزار تن در سال ۱۴۰۳ با همت همکاران مجموعه بخش کشاورزی (معاونت بهبود تولیدات گیاهی، اداره کل غله و سازمان تعاون روستایی و ...) در استان، در حالیکه سالهای گذشته بالاترین مقدار ۶۲۷ هزار تن بوده و بارندگیها هم در خیلی از سالها بیشتر از سال جاری بوده. بعد از لطف خداوند در بارش خوب برای ۴۳۵ هزار هکتار گندم دیم، توصیه تغذیه به هنگام و بهینه، مبارزه به موقع با سن غلات، علفهای هرز و بیماریها و کالبراسیون کمباینها و آموزش و ترویج کشاورزان از عوامل موثر بوده است.
- کسب رتبه اول (برای دومین سال پیاپی) در معرفی تولیدکنندگان نمونه ملی در سالهای ۴۰۲ و ۴۰۳ برای اولین بار در تاریخ کشاورزی استان. این افراد به عنوان نخبگان تولیدی، در همه کمیته های فنی استان حضور داشته و در کنار سایر برنامه های آموزشی و ترویجی و فعالیتهای دانش بنیان استان، در حال کاهش اختلاف تولید میانگین با حداکثرها هستند.
- رکورد شکنی در جوجه ریزی استان (بیش از ۴/۵ میلیون در ماه و ۴۲ میلیون قطعه در سال ۱۴۰۳) در حالی که بیش از ۲/۵ میلیون قطعه هیچوقت نبوده است.
- توسعه صادرات محصولات کشاورزی استان، از ۳۵۰ هزار تن به بیش از ۵۰۰ هزار تن با تولید صادرات محور در محصولاتی همانند: مرغ، سیب زمینی، گیاهان دارویی مثل گشنیز و رازیانه و...، کشمش، خشکبار (گردو و بادام)، ترشیجات، لبنیات، پوست گوسفند، محصولات گلخانه ای (گوجه فرنگی و فلفل دلمه و گل رز)
- برقراری تعامل سازنده با کشاورزان و تولیدکنندگان با انجام مرتب سفرهای شهرستانی برای شناسائی مشکلات واحدهای راکد و یا نیمه فعال
- شناسائی و به تولید رساندن تعداد ۷۵، ۷۶ و ۸۰ واحد راکد در سالهای ۱۴۰۱، ۱۴۰۲ و ۱۴۰۳
- سند دار کردن و تعیین تکلیف کلیه املاک متعلق به سازمان که سالها فاقد سند بودند و موجب دخل و تصرف می شدند.
- اولین استان در راه اندازی دفتر مطالعات خاک را در مدیریت آب و خاک در سال ۱۴۰۲ راه اندازی شد.
- الزام و نهادینه کردن انجام مطالعات قبل از هر نوع عملیات اجرایی در پروژه های آب و خاک
- تنها استان در تدوین نقشه راه تولیدات کشاورزی استان همدان در سال ۱۴۰۲ در ۲۶ گروه تخصصی و ملاک عمل قرار دادن آن در برنامه ها. بر اساس این نقشه راه میزان تولیدات استان همدان در سال ۱۴۰۳ معادل ۵ میلیون تن، در ۱۴۱۰ معادل ۶ میلیون تن و در سال ۱۴۴۰ معادل ۹ میلیون تن خواهد بود.
- نصب خلاصه نموداری نقشه راه در اتاق رئیس سازمان و مدیران شهرستان، برای استفاده دائمی از آن در رشد کمی و کیفی تولید با حفاظت از منابع پایه

- تنها استان در ارائه ایده و تدوین دستورالعمل و راهکارهای مولدسازی روستاها در ۴ موضوع (دامداری روستایی، گلخانه های کوچک مقیاس، صنایع کوچک روستائی، عرضه مستقیم تولیدات بومی روستاها)
- ایجاد اتاق فکر عملیاتی با ۱۰ کمیته تخصصی در سازمان جهاد کشاورز استان در راستای استفاده از توان حداکثری صاحب نظران و متخصصین در بخشهای مختلف تولیدی در استان. جلسات مرتب با حضور کارشناسان، دانشگاهیات، تشکلهای، تولیدکنندگان پیشرو، صاحبان صنایع برگزار و تصمیم سازی می گردد.
- و اما بزرگترین دستاورد مجموعه: ایجاد تعامل، اتحاد، همدلی و هم افزایی و شور و اشتیاق برای استفاده از همه پتانسیلهای بخش کشاورزی استان و اخذ مشاوره از کارشناسان باتجربه مجموعه، کشاورزان پیشرو، نمونه های ملی، صاحبان علم و تجربه برای انجام فعالیت اثر بخش در مجموعه بزرگ جهاد کشاورزی (سازمان جهاد کشاورزی، ادارات کل منابع بین طبیعی، دامپزشکی، پشتیبانی امور دام، امور عشایری، اداره تعاون روستایی، مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی، خدمات حمایتی، تشکلهای و بهره برداران، بانک کشاورزی، نظام مهندسی، بسیج مهندسين کشاورزی ودانشکده کشاورزی) است که با تلاش و پشتکار همکاران هماهنگ و دلسوز مجموعه زمینه ساز کلیه موفقیتهای فوق گردیده است.

خلاصه سوابق علمی

- عضو هیئت علمی از سال ۱۳۸۳ و در سال ۱۴۰۳ (دانشیار پژوهش پایه ۲۵ فنی مهندسی کشاورزی)
- انجام پژوهشهای کاربردی اثربخش در حل مشکلات در کلیه دوران پوهش
- پژوهشگر برتر استان همدان در سالهای مختلف همانند سال ۱۳۸۶ و ۱۳۹۷ و ۱۴۰۳
- پژوهشگر برتر ملی به دلیل ثبت ایده نو در دستیابی به داده های اثربخش در کاهش تلفات آب در سال ۱۳۹۸
- تدریس در مقاطع کارشناسی تا دکتری کشاورزی در دانشگاه بوعلی سینا و سایر دانشگاههای استان همدان در سالهای مختلف در دروس زیر:
 - مدیریت و کنترل پروژه
 - متره و برآورد
 - هیدرولیک،
 - مواد و مصالح،
 - نقشه برداری،
 - ساختمانهای انتقال آب،
 - سازه های تنظیم آب،
 - تامین آب شرب،
 - حقوق آب و...

- اجرای موفق بیش از ۶۰ پروژه تحقیقات استانی و ملی به عنوان مجری و یا مجری مسئول در راستای:
 - افزایش تولیدات کشاورزی
 - سامانه های نوین آبیاری (بارانی، قطره ای، زیرسطحی و...) و نقش آنها در ارتقاء بهره وری مصرف آب
 - راهکارهای کاهش تلفات آب و افزایش راندمان آبیاری در مسیرهای سه گانه انتقال، توزیع و کاربرد در مزرعه
 - وضعیت موجود و راهکار ارتقای بهره وری مصرف آب در محصولات زراعی و باغی مختلف
- چاپ بیش از ۱۱۰ مقاله به صورت ISI، علمی پژوهشی، علمی ترویجی و یا همایشهای ملی و بین المللی در راستای مدیریت آب کشاورزی، راندمان آبیاری، تلفات آب، بهره وری مصرف آب محصولات کشاورزی
- تالیف و تدوین بیش از ۱۰ عنوان کتاب مرتبط با آب، کشاورزی و منابع طبیعی
- انتشار ۸ فقره نشریه فنی و ترویجی در مسائل مختلف آب و آبیاری و کنترل تلفات آب با مصالح نوین
- نوآوری ملی در کاهش ۳۰ برابری تلفات آب در کانالهای بتنی مناطق سردسیر از طریق دستیابی به دانش فنی بتن بادوام، برای جلوگیری از تلفات آب کشاورزی در شبکه های آبیاری مناطق سردسیر با لوح تقدیر از وزیر
- استاد راهنما و مشاور در بیش از ۱۲ پایان نامه در مقاطع مختلف دکترا و ارشد در دانشگاههای مختلف
- عضویت در انجمن های مختلف شامل: پژوهشکده آب ایران، انجمن آبیاری و زهکشی، انجمن هیدرولیک، کمیته سدهای بزرگ، کمیته های فنی آب منطقه ای، آب و فاضلاب، ماده ۱۱ وزارت جهاد کشاورزی در استانداری
- ارتقاء به مرتبه استادیاری، مورخ ۱۳۹۱/۱۲/۱۲
- ارتقاء به مرتبه دانشیاری از تاریخ ۱۳۹۹/۳/۶

سایر شاخص های خاص اجرایی:

- تحصیل، تدریس، کارشناسی، مطالعه و طراحی و نظارت مدیریت کارگاههای اجرایی پروژه های آب و خاک، تسطیح اراضی و...
- فعالیت در بخش اجرا (شرکت خدمات مهندسی آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی و مهندسین مشاور در پروژه های آب و خاک) همزمان با انجام تحصیل در دانشگاه تهران در مقطع تحصیلات تکمیلی
- تعامل سازنده با کشاورزان و دستگاههای مرتبط با کشاورزی و آبیاری از طریق عضویت در کمیته های مشترک از قبیل: استانداری، سازمان جهاد کشاورزی، آب منطقه ای استان، آب و فاضلاب استان، منابع طبیعی
- دریافت بیش از ۵۰ لوح تقدیر در سطوح مختلف مدیریتی نظیر نهادهای انقلابی و مسئولین اجرایی شامل: وزیر، معاون وزیر، استاندار، رئیس سازمان، رئیس موسسات علمی و اجرایی

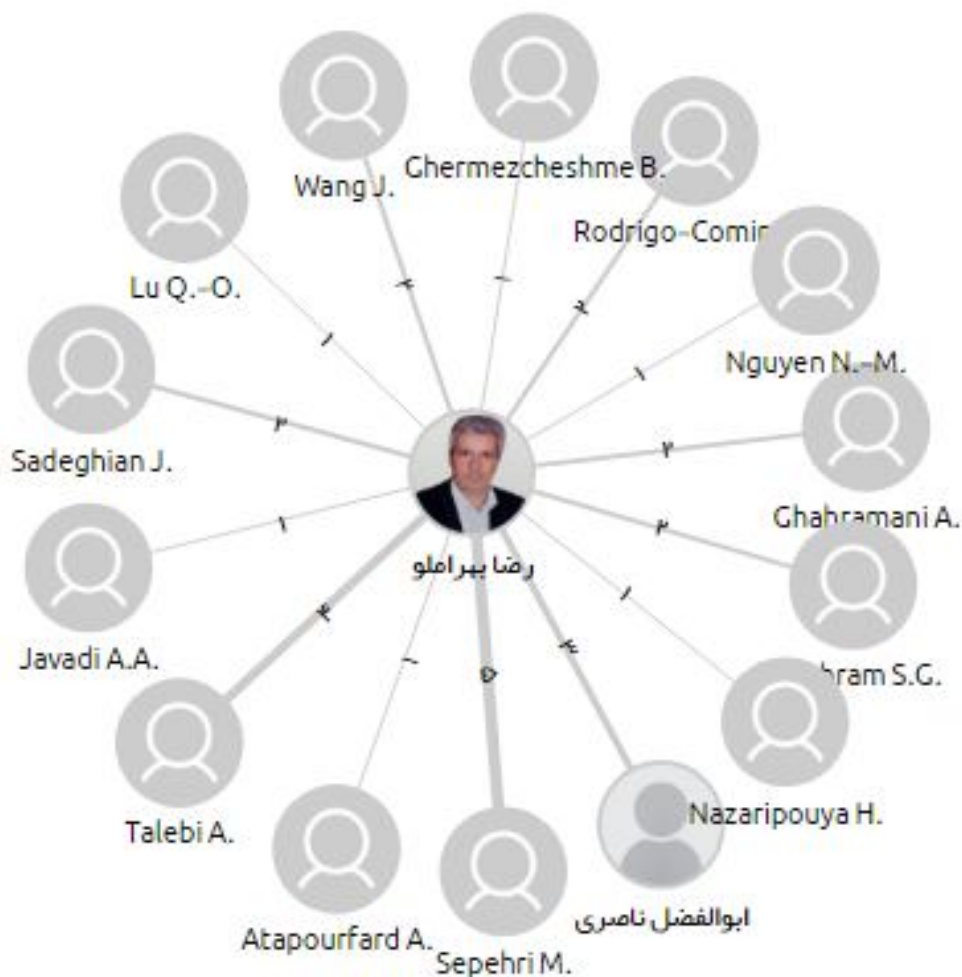
• **حل مسائل بخشهای مختلف کشاورزی بر اساس تجارب و زمینه تخصص کاری، ۲۰ سال کار از کارشناسی تا رده های مدیریتی مختلف شامل:**

- اصول تعامل با کشاورز و تولیدکننده و کشاورز محوری برای تامین اقتصاد کشاورز و امنیت غذایی پایدار
- محافظت از سه نهاد مهم تولید: ۱- آب، ۲- خاک و ۳- منابع طبیعی و محیط زیست، زمینه ساز امنیت غذایی پایدار
- منابع آب سطحی (انهار و رودخانه ها سدها و بندهای انحرافی) و آب زیرزمینی (چاهها و قنوت و چشمه ها)
- حرائم منابع آب و نیاز آبی محصولات، شرایط خاک زراعی و امور فنی مهندسی،
- تجهیز و نوسازی و یکپارچه سازی اراضی،
- اراضی ملی و عملیات آبخیزداری و نقش آن در تغذیه آب زیرزمینی و فرسایش آبخیزداری،
- امور اراضی و رفع تداخلات با اراضی ملی، زمینه ساز صدور اسناد کشاورزی
- نقش اراضی در تامین امنیت غذایی و اعتقاد عملی بر جلوگیری از تغییر کاربری اراضی،
- عملکرد موجود و پتانسیل تولید محصولات زراعی و باغی،
- زنجیره تولیدات دام و طیور و آبزیان
- برنامه های خود اتکائی در افزایش تولید محصولات کشاورزی، دام و طیور و آبزیان
- امور عشایری و ضوابط و شرایط کوچ، چرای مراتع و اثربخشی آنها در تامین حدود ۲۰ درصدی گوشت قرمز

• **۲۰ سال فعالیت به عنوان کارشناس رسمی دادگستری و همکاری در حل پرونده های مختلف شوراها، دادسرا و دادگاههای حقوقی و تجدیدنظر در زمینه های عمدتا کشاورزی، منابع طبیعی و آبخیزداری، آب و خاک و حرائم (تدوین کتاب حرائم)**

- **کارشناس استاندارد و مدیر کنترل کیفیت، مدیریت کنترل کیفیت و نظارت بر آزمایشگاهها از سال ۱۳۹۰**
- **دارای تحصیلات بین رشته ای آب، سازه، مواد و مصالح و کشاورزی که منشاء ارتباط با دستگاههای مختلف اجرایی بوده و فعالیت در راستای دستیابی به امنیت غذایی در حین محافظت از منابع آب و توسعه پایدار**

در نمودارهای ۱ تا ۳ برخی فعالیتهای بین المللی و محل انتشار و زمینه های فعالیت ارائه شده است:



نمودار ۱- اسامی افراد و تعداد فعالیت مشترک بین المللی با آنها

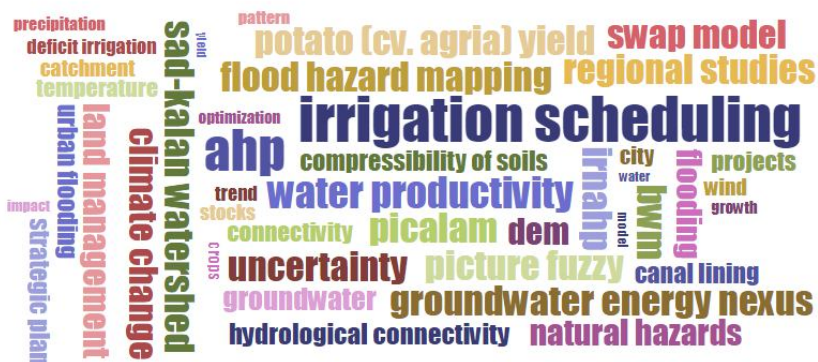


REZA BAHRAMLOO
Hamedan Agricultural and Natural Resources Research and Education Center

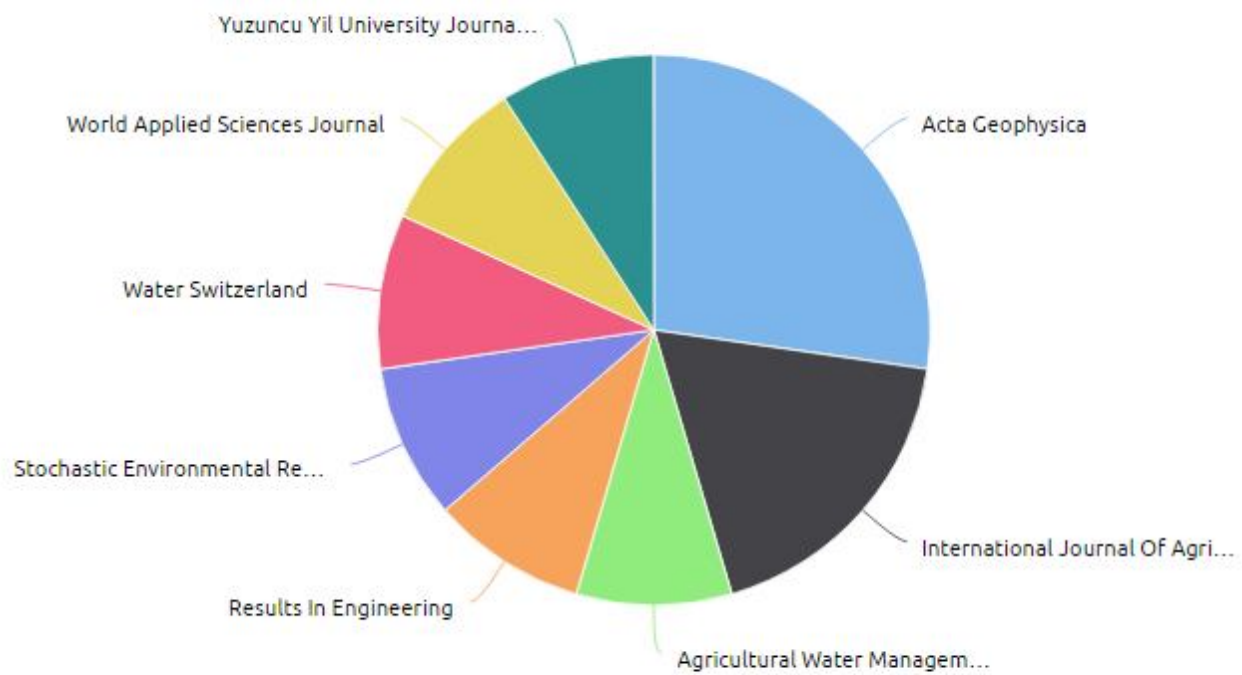
رضا بهراملو
دانشیار مهندسی کشاورزی
مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی استان همدان



آمار سال جاری: OFF
نویسندگان همکار
بین المللی
کتاب
پروژه ها و طرح های پژوهشی
مقالات
خلاصه عملکرد



نمودار ۲- اسامی مجلاتی که بیشترین انتشارات دکتر بهراملو در آن منتشر شده است



نمودار ۳- نام مجلات بین المللی و درصد انتشارات دکتر بهراملو در هر کدام از آنها