

مشخصات عمومی



نام: حمیدرضا
نام خانوادگی: رضایی
دانشکده: شیلات و محیط زیست
گروه آموزشی: محیط زیست
رتبه علمی: استادیار
صفحه خانگی: <http://rezaei.prof.cms.gau.ac.ir>
پست الکترونیک: Rezaei@gau.ac.ir

سوابق تحصیلی

تاریخ	کشور	دانشگاه	رشته / گرایش	تحصیلات
1367 تا 1369	ایران	علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	شیلات و محیط زیست / محیط زیست	کارشناسی
1369 تا 1373	ایران	دانشگاه تربیت مدرس	محیط زیست	کارشناسی ارشد
2003 تا 2006	فرانسه	ژوزف فوریه	محیط زیست / تنوع زیستی	دکتری

عنوان رساله:

مراتب دانشگاهی

مرتب	دانشگاه	کشور	تاریخ ارتقاء
دانشیار	علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	ایران	1393

فعالیهای پژوهشی و ترویجی

مقالات (علمی پژوهشی و ترویجی) - مجلات داخلی

- 1 - اکبری، ح.، وارسته مرادی، ح.، باغستانی، ن. و رضایی، ح. ر. بررسی ترکیب و رجحان غذایی جبیر (*shikarii bennettii Gazella*) در فصل بهار در پناهگاه حیات وحش دره انجیر، استان یزد، خشک بوم، 1393، شماره (4:2)، 1 تا 10
- 2 - اسدی آقبلاغی، م.، کابلی، م.، رضایی، ح. ر.، شعبانی، ع. و زمانی، و. تشابه و تفاوت های ژن ناحیه کنترل میتوکندری در دو گونه سگ (*lupus Canis familiaris*) و گرگ (*Canis lupus*) ایران در (6:2)، شماره 1393، کشاورزی بیوتکنولوژی، ایران در (6:2)، شماره (4:6)، 29 تا 38
- 3 - الهامی راد، ا.، رضایی، ح. ر.، وارسته مرادی، ح. و کابلی، م. ارجحیت های زیستگاهی کوکر شکم سیاه (*orientalis Pterocles*) در مقیاس سیمای سرزمین (مطالعه موردی: پناهگاه حیات وحش شیر احمد سبزوار)، محیط زیست جانوری، 1393، شماره (4:6)، 29 تا 38



- 4 - مهري، آ.، سلمان ماهيني، ع.، ميرکريمی، س. ح.، رضايی، ح. ر.، مقايسه کارايی سه الگوریتم هوشمند رایانه‌ای در انتخاب مناطق مناسب حفاظت (مطالعه موردی: استان مازندران)، محیط شناسی، 1393، شماره (1): (40)، 1-16
- 5 - جهانگیری، ل.، شعبانی، ع. و رضایی، ح. ر.، مقايسه ژنتیکی دو جمعیت ماهی خیاطه (*eichwaldi Alburnoides*) در رودخانه‌های تیل آباد و شیرآباد گلستان با استفاده از نشانگر ریزماهوره، محیط زیست جانوری، 1393، شماره (1): (6)، 35-42
- 6 - مهري، آ.، سلمان ماهيني، ع.، ميرکريمی، س. ح.، رضايی، ح. ر.، انتخاب مناسب‌ترین شبکه منطقه تحت حفاظت با استفاده از يك الگوریتم هوشمند (مطالعه موردی: استان مازندران)، محیط زیست طبیعی، 1393، شماره (2)، 207-222
- 7 - پارسایی، ف.، وارسته مرادی، ح.، رضایی، ح. ر.، تاثیر روش های متفاوت برداشت چوب از جنگل بر ترکیب گونه ای جامعه پرندگان جنگلی جنگل شصت کلاته، گرگان، بوم‌شناسی کاربردی، 1393، شماره (7)، 41-52
- 8 - حسینی، س. م.، رضایی، ح. ر.، وارسته مرادی، ح.، نادری، س. و نیکوی، ف.، بررسی فیلوژئوگرافی جمعیت قوچ و میش های استان یزد بر اساس داده های ژنوم میتوکندری، محیط زیست جانوری، 1393، شماره (3)، 176-169
- 9 - عرفانیان، سلمان ماهيني، ع. ر.، ميرکريمی، س. ح. و رضايی، ح. ر.، پیش‌گویی توزیع بالقوه پلنگ ایرانی (*saxicolor pardus Panthera*) با استفاده از داده‌های حضور، پژوهش‌های محیط‌زیست، 1392، شماره (7)، 82-73
- 10 - - میرزایی، ر.، اسماعیلی ساری، ع.، قربانی، ه.، حافظی مقدس، ن.، همای، م. ر. و رضایی، ح. ر.، پیش بینی توزیع مکانی کادمیوم، آرسنیک، کروم و مس در خاک سطحی استان گلستان، پژوهش‌های محیط زیست، 1392، شماره (7)، 35-44
- 11 - اسدی آقبلاغی، م.، رضایی، ح. ر. و زمانی، و.، تبارشناسی زیرگونه های گرگ بر اساس نشانگرهای میتوکندریایی. دوفصلنامه پژوهش‌های محیط زیست، پژوهش‌های محیط زیست، 1392، شماره (7)، 13-22
- 12 - - خسروی، ر.، کابلی، م.، رضایی، ح. ر. و منتظمی، ش.، بررسی تنوع ژنتیکی جمعیت های گرگ ایرانی و سگ های اهلی و ولگرد با استفاده از نشانگرهای ریزماهوره، فصلنامه ژنتیک نوین، 1392، شماره (8)، 261-272
- 13 - - عسکری، ق.، شعبانی، ع. و رضايی، ح. ر.، بررسی تنوع ژنتیکی ماهی گل چراغ (*Heckel rufa Garra*، 1843 استان فارس با استفاده از نشانگرهای ریزماهوره، فصلنامه ژنتیک نوین، 1392، شماره (8)، 341-348
- 14 - حسینی، س. ا.، شعبانی، ع. و رضايی، ح. ر.، مقايسه ساختار ژنتیکی کپور دندان زاگرس (*vладыkovi Aphanius*) در تالاب‌های گندمان و شلمزار در استان چهارمحال و بختیاری با استفاده از نشانگرهای ریزماهوره، زیست‌شناسی جانوری، 1392، شماره (5)، 39-48
- 15 - جهانگیری، ل.، شعبانی، ع. و رضايی، ح. ر.، مقايسه ساختار ژنتیکی سه جمعیت ماهی خیاطه *Bloch bipunctatus Alburnoides* 1782 خیاطه در گلستان با نشانگر ریزماهوره. فصلنامه ژنتیک نوین، 1392، شماره (8)، 423-434
- 16 - میرزایی، ر.، همای، م.، اسماعیلی ساری، ع. و رضايی، ح. ر.، مدل سازی پراکنش دلیجه کوچک (*naumanni Falco*) در استان گلستان. پژوهش‌های محیط زیست، پژوهش‌های محیط زیست، 1392، شماره (8)، 149-156
- 17 - مهري، آ.، سلمان ماهيني، ع. ر.، رضايی، ح. ر. و زمانی، و.، تحلیل ساختاری داده‌های کمی با کاربرد ANALYSIS ECHELON (مطالعه موردی: اولویت‌بندی مناطق از نظر غنای پرندگان در استان گلستان)، پژوهش‌های محیط زیست، 1392، شماره (8)، 157-168
- 18 - انصاری، ا.، کرمی، م. رضایی، ح. ر. و ریاضی، ب.، مدلسازی قطعه قطعه شدن زیستگاه پازن در نیمه جنوبی استان مرکزی، محیط زیست جانوری، 1392، شماره (4): (5)، 1-9
- 19 - کریمی، س.، وارسته مرادی، ح.، رضایی، ح. ر. و قدیمی، م.، مطلوبیت زیستگاه دارکوب سیاه *martius Dryocopus* در دو فصل زمستان و بهار در جنگل شصت کلاته گرگان، اکولوژی کاربردی، 1391، شماره (1)، 29-15
- 20 - کریمی، س.، وارسته مرادی، ح. و رضايی، ح. ر.، مدل رضامندی زیستگاه برای دارکوب سیاه و دارکوب خالدار بزرگ با استفاده از رگرسیون منطقی، پژوهش‌های محیط زیست، 1391، شماره (5)، 56-47
- 21 - - قلی‌پور، م.، سلمان ماهيني، ع. ر.، رضايی، ح. ر.، وارسته مرادی، ح. و حسن‌زاده کیابای، ب.، مدیریت عدم قطعیت در ارزیابی‌های فهرست سرخ IUCN، شماره (5)، 44-39
- 22 - عسکری، ق.، شعبانی، ع. و رضايی، ح. ر.، بررسی تنوع ژنتیکی ماهی سنگلیس (*rufa Garra*) در استان کهگیلویه و بویراحمد با استفاده از نشانگرهای



ریزماهواره، فصلنامه محیط زیست جانوری، 1391، شماره (4)، 123-130

23 - مهري، آ.، سلمان ماهیني، ع.، ميرکريمی، س. ح.، رضايي، ح. ر. اولويت بندي مناطق مناسب حفاظت با کارکرد الگوريتم مذاب سازي شبیه سازي شده. فصلنامه محیط زیست و توسعه، 1391، شماره (6)، 67-80

24 - بهناز عرفانيان، سيدحامد ميرکريمی، عبدالرسول سلمان ماهیني، حميدرضا رضايي، نقش روگذر و زیرگذر در جبران آثار منفي تکه تکه شدن زیستگاه ها: مطالعه موردی: پلنگ پارک ملي گلستان. فصلنامه محیط زیست و توسعه، 1389، شماره (1)، 35-42

مقالات مجلات خارجی

- 1 - Naderi, G., Kaboli, M., Koren, T., Karami, M., Zupan, S., Rezaei, H.R., Krystufek, B, Mitochondrial evidence uncovers a refugium for the fat dormouse (*Glis glis* Linnaeus, 1766) in Hyrcanian forests of northern Iran, *Mammalian Biology*, 2014, Volume (79), 202-207
- 2 - Farashi, A., Kaboli, M., Rezaei, H.R., Naghavi, M.R., Rahimian, H, Plankton composition and environmental parameters in the habitat of the Iranian cave barb (*Iranocypris typhlops*) in Iran, *Animal Biodiversity and Conservation*, 2014, Volume ((37):1), 13-21
- 3 - Mehri, A., Salmanmahiny, A.R., Mirkarimi, S.H., Rezaei, H.R, Use of optimization algorithms to prioritize protected areas in Mazandaran Province of Iran, *Journal for Nature Conservation*, 2014, Volume (22), 462-470
- 4 - Ansari A., Karami M., Rezaei H.R., Riazi B, Developmental impacts on wild goat's (*Capra aegagrus*) ecosystem in Markazi province and its solutions, *Journal of Biodiversity and Environmental Sciences*, 2014, Volume ((5):1), 145-149
- 5 - Asadi Aghbolaghi, M., Rezaei, H.R., Scandura, M., Kaboli, M, Scandura, M., Kaboli, M., 2014. Low gene flow between Iranian Grey Wolves (*Canis lupus*) and dogs documented using uniparental genetic markers, *Zoology in the Middle East*, 2014, Volume ((60):2), 95-106
- 6 - Farashi, A., Kaboli, M., Rezaei, H.R., Naghavi, M.R., Rahimian, H., Coad, B.W, Reassessment of the taxonomic position of *Iranocypris typhlops* Bruun & Kaiser, 1944 (*Actinopterygii*, *Cyprinidae*), *ZooKeys*, 2014, Volume (374), 69-77
- 7 - Khosravi R., Asadi Aghbolaghi M., Rezaei H. R., Nourani E., Kaboli M, Is black coat color in wolves of Iran an evidence of admixed ancestry with dogs?, *Journal of Applied Genetics*, 2014
- 8 - Khosravi, R., Rezaei, H.R., and Kaboli, M, Detecting Hybridization Between Iranian Wild Wolf (*Canis lupus pallipes*) and Free-ranging Domestic Dog (*Canis familiaris*) by Analysis of Microsatellite Markers, *Zoological Society of Japan*, 2013, Volume (30), 27-34
- 9 - Naderi, G., Kaboli, M., Karami, M., Rezaei, H.R., Lahoot, M., Kamran, M., Koren, T., Krystufek, , Mammary number and litter size of the fat dormouse in the Southern Caspian coast, *Mammalia*, 2013
- 10 - Erfanian, B., Mirkarimi, S.H., Salman-Mahini, A.R., Rezaei, H.R., A presence-only habitat suitability model for Persian leopard *Panthera pardus saxicolor* in Golestan National Park, Iran, *Wildlife Biology*, 2013, Volume (19), 170-178
- 11 - Fadakar, D., Rezaei, H.R., Hosseini, M., Sheykhi Ilanloo, S., Zamani, W, Detecting Domestic Dog (*Canis lupus familiaris*) in Diet of Persian Leopard (*Panthera pardus saxicolor*) Using DNA Tools, *The International Journal of Environmental Resources Research*, 2013, Volume (1), 247-252
- 12 - D Fadakar, D., Rezaei, H.R., Naseri, M., Mirzakhah, M., Naderi, S., Zamani, W, Phylogenetic analysis of Persian Gazella, *Gazella subgutturosa* (*Artiodactyla: Bovidae*) based on cytochrome b in central Iran, *Molecular Biology Research Communications*, 2013, Volume (2), 151-159



13 - - Rezaei, H.R., Naderi, S., Chintauan-Marquier, I.C., Taberlet, P., Virk, A.T., Naghash, H.R., Rioux, D., Kaboli, M., Pompanon, F., Evolution and Taxonomy of the Wild Species of the Genus Ovis (Mammalia Artiodactyla, Bovidae), Molecular Phylogenetics and Evolution, 2010, Volume (54), 315-326

14 - - Gebremedhin, B., Ficetola, G.F., Naderi, S., Rezaei, H.R., Maudet, C., Rioux, D., Luikart, G., Flagstad, Ø., Thuiller W., & Taberlet, P, Combining genetic and ecological data to assess the conservation status of the endangered Ethiopian walia ibex., Animal Conservation, 2009, Volume (12), 89-100

15 - - Gebremedhin, B., Ficetola, G.F., Naderi, S., Rezaei, H.R., Maudet, C., Rioux, D., Luikart, G., Flagstad, Ø., Thuiller W., & Taberlet, P, Frontiers in identifying conservation units: from neutral markers to adaptive genetic variation., Animal Conservation, 2009, Volume (12), 107-109

16 - Taberlet P, Valentini A, Rezaei HR, Naderi S, Pompanon F, Negrini R, Ajmone-Marsan P, Are cattle, sheep, and goats endangered species?, Molecular Ecology, 2008, Volume (17), 275-284

17 - Saeid Naderi, Hamid-Reza Rezaei, François Pompanon, Michael G. B. Blum, Riccardo grini , Hamid-Reza Naghash , Özge Balkız , Marjan Mashkour, Oscar Gaggiotti, Paolo Ajmone-Marsan, Aykut Kence, Jean-Denis Vigne & Pierre Taberlet, The goat domestication process inferred from large-scale mitochondrial DNA analysis of wild and domestic individuals, PNAS, 2008, Volume (105)

18 - Saeid Naderi, Hamid-Reza Rezaei, Pierre Taberlet, Stephanie Zundel, Seyed-Abbas Rafat Hamid-Reza Naghash, Mohamed A. A. El-Barody, Okan Ertugrul, Francois Pompanon, the Econogene Consortium, Large-scale mitochondrial DNA analysis of the domestic goat reveals six maternal lineages with high haplotype diversity, PLoS ONE , 2007, Volume (10:e1012)

همایش های داخلی

همایش های خارجی

1 - Hamid-Reza Rezaei, Saeid Naderi, Pierre Taberlet, Francois Pompanon, Evolution and taxonomy of the wild Ovis species (Artiodactyla, Bovidae) based on cytochrome b phylogeny, V European Congress of Mammalogy, 21-26 September. 2007, Italy, Siena

فهرست کتب چاپ شده

تالیف

ردیف	نام کتاب	سال انتشار	ناشر	مؤلف (مؤلفان)
------	----------	------------	------	---------------

ترجمه

ردیف	عنوان کتاب	سال انتشار	ناشر	مترجم (مترجمان)
1	مدیریت بیماری های پستانداران وحشی	1395		حمیدرضا رضایی, سمیه نصرودی, رضایی