

عوامل مؤثر بر تمایل کشاورزان منطقه‌ی زرقان به مهاجرت در شرایط خشکسالی

لیلا فتوح آبادی و غلامحسین زمانی*

(دریافت: ۹۶/۱۰/۲۳؛ پذیرش: ۹۷/۰۶/۱۰)

چکیده

خشکسالی، بسیاری از خانوارهای روستایی را به سمت شهرها سوق می‌دهد. پیامدهای منفی ناشی از این مهاجرت در شهرها و همچنین روستاهای از جمله حاشیه‌نشینی، توسعه‌ی نامتوازن و آسیب به کشاورزی این پدیده را به یک بحران در کشور تبدیل کرده است. هدف این پژوهش، ترسیم مدل عوامل مؤثر بر تمایل کشاورزان منطقه‌ی زرقان به مهاجرت در شرایط خشکسالی بود که با رهیافت توصیفی و با استفاده از روش پیمایش انجام شد. داده‌ها با استفاده از پرسشنامه جمع‌آوری شد که روابی صوری آن به وسیله‌ی متخصصان دانشگاهی و پایابی آن به وسیله‌ی مطالعه‌ی راهنمای و محسوبه‌ی ضرایب آلفای کرونباخ تأیید گردید. نتایج تحلیل مسیر نشان داد نگرش به مهاجرت مهم‌ترین تعیین‌کننده تمایل به مهاجرت است. سایر عوامل مهم مؤثر بر متغیر وابسته به ترتیب عبارت از احساس نیاز به مهاجرت، انگیزه‌ی آرمانی، تحصیلات، نگرش به آینده‌ی کشاورزی، پیوند اجتماعی، تعداد اعضای بیکار خانوار، دیدگاه به سهولت مهاجرت، استفاده از رسانه، درآمد فرد، ضعف حمایت دولت در شرایط خشکسالی و بهره‌گیری از خدمات ترویجی بودند. با اعمال سیاست‌های حمایتی دولت در ایجاد مشاغل غیر کشاورزی، گسترش تعاوینهای روستایی و استفاده از رسانه در بهبود خدمات ترویجی می‌توان از شتاب مهاجرت کاست.

واژه‌های کلیدی: تمایل کشاورزان، مهاجرت، شرایط خشکسالی، انگیزه‌ی مهاجرت.

¹ به ترتیب، دانش‌آموخته کارشناسی ارشد و استاد بخش ترویج و آموزش کشاورزی دانشگاه شیراز، شیراز، ایران.

* مسئول مکاتبات، پست الکترونیک: ghh_zamani@yahoo.com

مقدمه

پیچیدگی عوامل زمینه‌ساز و درهم‌تنیدگی پیامدهای منفی ناشی از خشکسالی، این پدیده را به یک بحران تبدیل کرده و باعث شده تا تلاش برای بقا یکی از چالش‌های پیش روی خانوارهای کشاورز باشد (Campbell *et al.*, 2011). در اغلب روستاهای ایران معیشت بهشت به کشاورزی وابسته بوده و خشکسالی، آن را به خطر انداخته است (تفوی و بیگلری، ۱۳۹۲). در این میان، مهاجرت گزیداری است که کشاورزان برای کم کردن اثرات خشکسالی انتخاب می‌کنند (کشاورز و همکاران، ۱۳۹۲). مهاجرت از روستا به شهر در سال‌های اخیر و در پی خشکسالی‌های متعدد افزایش قابل توجهی داشته است. آمار موجود نشان می‌دهد که روستانشینی از ۴۳ درصد جمعیت کشور در سال ۱۳۹۰ به ۲۸/۶۱ درصد در سال ۱۳۷۰ کاهش یافته است (وزارت کشور، ۱۳۹۱). در پی افزایش مهاجرت، زاغه‌نشینی، برخورد خردمندگاری و مسائل اجتماعی دیگر افزایش یافته و همچنین افراد تولید کننده روستایی به کارگران روزمزد تبدیل می‌شوند. از این‌رو، بررسی مهاجرت روستاییان و چگونگی شکل‌گیری تمایل و قصد مهاجرت در آن‌ها می‌تواند تا حدی چرایی این موضوع را مشخص کرده و تعديل آن را آسان‌تر نماید. عوامل متعددی در تشديد اين مهاجرت نقش دارند. همان‌طور که هنری (Henry, 2006) بيان می‌کند مهاجرت روستایی بر اثر خشکسالی بيشتر در كشورهای رخ می‌دهد که عمدۀ درآمد روستاییان از کشاورزی است و روستاییان، کمتر دارای شغل غیر کشاورزی‌اند و از تکنیک‌های حفاظت خاک و آب نیز به طور محدود استفاده می‌کنند و بنابراین نمی‌توانند در مقابل خشکسالی مقاومت کنند. عباسی و فطرس (1395) پایین بودن بهره‌وری کشاورزی را از مهم‌ترین دلایل مهاجرت روستاییان می‌دانند. امّا و همکاران (Mbah *et al.*, 2016) از جمله دلایل مهاجرت جوانان کشاورزی را هزینه بالای کار کشاورزی، بهره‌وری کم و کار خسته‌کننده‌ی مزرعه دانسته‌اند. سياست‌های حمایتی دولت در شرایط بحرانی کشاورزی نیز می‌تواند بر مهاجرت تأثیر داشته باشد (Chen *et al.*, 2013). همان‌طور که بيان شد نگرش به کار کشاورزی هم می‌تواند از جمله دلایل مهاجرت باشد. نتيجه‌ی تحقیق نورانی (Noorani, 2015) نیز نشان داد که ادراک منفی جوانان از کشاورزی، عامل مهاجرت آن‌هاست. وجود فقر و دسترسی بهتر به امکانات آموزشی، پژوهشی و رفاهی نیز از جمله مواردی است که همواره به عنوان عامل تأثیرگذار بر مهاجرت ذکر شده است. تراپاتی و کاور (Tripathy & Kaur, 2017) دسترسی بیشتر به امکانات زیربنایی در شهر را از جمله دلایل مهاجرت روستاییان می‌دانند. مهدی و همکاران (Mahdi *et al.*, 2014) به این نتیجه رسیدند که عواملی چون فقر، فقدان شغل، امکانات آموزشی نامناسب، آموزش در شهر، نبود سیستم‌های حمل و نقل عمومی و کمبود پزشکان از عوامل مهاجرت افراد است. تصور افزایش نسبی درآمد هم می‌تواند از جمله عوامل مؤثر باشد (گودرزی، ۱۳۸۷). کشاورز و همکاران (1392) فقر اقتصادی، کاهش تولید کشاورزی، بیکاری اعضای خانوار و بزرگ بودن بعد خانوار را در مهاجرت موقت مؤثر می‌دانند. همیستگی با مردم روستا (گودرزی، ۱۳۸۷) و پیوند اجتماعی (خطیر، ۱۳۹۵) می‌تواند بر تمایل فرد اثرگذار باشد؛ همان‌طور که یافته‌های ناروتزکی و همکاران (Nawrotzki *et al.*, 2015)، نشان می‌دهد، سرمایه‌ی اجتماعی و شبکه اجتماعی می‌تواند مهاجرت را سرکوب کند. خانواده نیز می‌تواند بر تمایل به مهاجرت فرد اثرگذار باشد؛ همان‌طور که هاگن-زانکر (Hagen-Zanker, 2010) در بررسی خود بر علل و اثرات مهاجرت خانوارهای مهاجر، ارتباطات و چگونگی روابط خانوادگی را مؤثر می‌داند. عده‌ای از روستاییان نیز به دلیل تغییر سبک زندگی مهاجرت می‌کنند (سعدي و همکاران، ۱۳۹۳). جوانان تحصیل کرده به دنبال شغل مناسب خود به شهر مهاجرت می‌کنند. پم (Pam, 2014)، یافتن شغل یقه‌سفید در شهر توسط جوانان را عامل مهاجرت آن‌ها از روستا می‌داند و آکا و مددود (Ackah & Medvedev, 2010)، در تشریح عوامل مؤثر بر مهاجرت داخلی در غنا، بيان می‌کنند که افراد جوان و تحصیل کرده‌تر بیشتر مهاجرت می‌کنند. عوامل مؤثر بر مهاجرت روستاییان را می‌توان با سنجش تمایل به مهاجرت روستاییان نیز بيان کرد. تمایل یک قصد رفتاری است که پس از آن عمل به وجود می‌آید. قصد به عنوان مجموعه‌ای از انگیزه‌های فرد برای عملکرد یک رفتار است. اگر شخص واقعاً قصد داشته باشد که در یک موقعیت یا در مقابل یک موضوع معین به شیوه‌ای خاص عمل کند، این مسئله در رفتار او انعکاس خواهد یافت (خطیر، 1395). طبق تئوری رفتار برنامه‌ریزی شده‌ی آیزن (Ajzen, 1991)، سه عنصر اصلی بر رفتار مؤثر است، اول نگرش نسبت به رفتار یا ارزیابی ذهنی از آن، دوم هنجار ذهنی که از فشار اجتماعی به دست آمده است؛ و سوم، کنترل رفتار در ک شده که به سهولت و دشواری رفتار و تجارت گذشته، موانع و پیش‌بینی‌ها وابسته است. پیش‌بینی تأثیر هر کدام از این عوامل در نیت رفتار، در شرایط گوناگون متفاوت است. «همانند تئوری اقدام عقلایی، در نظریه‌ی رفتار برنامه‌ریزی شده نیز قصد انجام عمل،

عامل اصلی محسوب می‌گردد. کنترل رفتاری درک شده نقش مهمی در تئوری رفتار برنامه‌ریزی شده دارد. یک رویکرد از آن دشواری یا سهولت انجام رفتار مورد علاقه می‌باشد که توسط راتر (Rotter)، بیان شده است، رویکرد دیگر مربوط به تئوری آنگیزش پیشرفت اتکینسون (Atkinson) می‌باشد که در آن آمید به موفقیت با درک احتمال پیروزی در رفتار است» (Ajzen, 1991). کنترل رفتاری احتمالاً باعث بالا رفتن احتمال انجام رفتار می‌شود. تحقیقات نشان می‌دهد که تئوری رفتار برنامه‌ریزی یک چارچوب مفید مفهومی برای برخورد با پیچیدگی را در رفتار اجتماعی انسان فراهم می‌کند (Ajzen, 1991); اما برخی از مطالعات آیزن، نشان می‌دهد که ممکن است متغیرهای خارج از سه متغیر نگرش، هنجار ذهنی و کنترل رفتار درک شده، قصد رفتاری یا رفتار را پیش‌بینی کند، بنابراین ممکن است در آینده متغیرهای دیگری بر آن افزوده شود (Hasbullah *et al.*, 2014).

نیت به معنای کشش و توجه نفس و عامل سوق به هدف نهایی در انجام یک فعل می‌باشد. در خصوص رابطه‌ی نیت و عمل نیز می‌توان گفت که نیت مولد عمل است و بدون نیت عملی از انسان سر نمی‌زند. زمانی (۱۳۹۵)، چهار زیر نظام علی، شناختی، هنجاری و رفتاری را به عنوان مبادی اصلی نظام رفتاری معرفی کرده و معتقد است که کنش بین عوامل محیطی و فردی بر نگرش و احساس نیاز فرد تأثیر گذاشته و این احساس نیاز از دو مسیر نظام عقلی (شناختی) و نظام عاطفی- احساسی، به ترتیب به تأیید عقلی و شوق مؤکد و نهایتاً به تمایل و رفتار منجر می‌شود. تقی پور و همکاران (Taqiopour *et al.*, 2015) نیز در تحقیق خود بر روی رفتار کشاورزان در رابطه با عضویت در یک تشکل به این نتیجه رسیدند که دو متغیر تمایل و کنترل رفتار درک شده اثر مستقیم و معنادار بر رفتار کشاورزان داشته و همچنین متغیرهای تمایل و هنجار ذهنی بیشترین اثر مستقیم و غیرمستقیم را بر روی رفتار کشاورزان دارند. تجربه‌ی کشاورزی و تماس تربویجی نیز از جمله عواملی است که می‌تواند بر تمایل رفتاری کشاورزان اثرگذار باشد (Shahroudi & Chizari, 2007). آزادی و همکاران (۱۳۹۳) هنجار اخلاقی را نیز در تمایل رفتاری کشاورزان مؤثر می‌دانند. در این مطالعه، نیت یا تمایل که در نهایت به انجام رفتار مهاجرت منجر می‌شود، بررسی شده است. در این مطالعه سعی شده تا با استفاده از منابع نظری موجود و مدل‌های رفتاری بیان شده یک مدل از چگونگی شکل‌گیری تمایل به مهاجرت بیان شود. بخش زرقان شهرستان شیراز از جمله مناطقی است که در سال‌های اخیر خشکسالی بی‌سابقه‌ای را تجربه کرده است؛ شهیدی و همکاران (۱۳۸۸) در تحقیق خود بر روی اثرات خشکسالی بر وضعیت کمی منابع آب زیرزمینی به این نتیجه رسیدند که سطح آب در دشت شیراز از سال ۱۳۷۲ تا ۱۳۸۶، یک متر کاهش داشته است. معیشت اکثر ساکنین این منطقه وابسته به کشاورزی است و بنابراین بسیاری از آن‌ها با بروز خشکسالی و از بین رفتن کشاورزی و نبود فرصت‌های شغلی در مناطق روستاپی، راهی جز مهاجرت نخواهند داشت. به طوری که جمعیت این منطقه رشد منفی داشته و از سال ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۰، ۱۶/۸۵ درصد از جمعیت این منطقه کاسته شده است (وزارت کشور، ۱۳۹۳). از آنجاکه شغل اکثر ساکنان این منطقه کشاورزی است، مهاجرت بی‌رویه از آن می‌تواند در بلندمدت خدمات جیران ناپذیری به تولید محصولات کشاورزی در این منطقه وارد کند. خالی شدن روستاها از سکنه باعث فراموش شدن فرهنگ اصیل روستا می‌گردد؛ همچنین به دلیل اینکه مقصد مهاجرت اکثر افراد، شهرهای نزدیک مانند شیراز و مرودشت است، امکانات زیربنایی و رفاهی این شهرها به سختی می‌تواند پاسخگوی حجم عظیم مهاجران باشد. کمبود فرصت‌های شغلی در شهر نیز افزایش شغل‌های کاذب را سبب می‌شود و درنتیجه، تولید کننده‌ی کشاورزی و روستاپی به یک حاشیه‌نشین با شغل کاذب تبدیل می‌شود. بنابراین، بررسی تمایل کشاورزان به مهاجرت و بر شمردن دلایل آن می‌تواند گامی در جهت کاهش مهاجرت محسوب شود. در این مطالعه سعی شده است تا با بررسی عوامل مؤثر بر تمایل کشاورزان منطقه‌ی زرقان به مهاجرت یا ماندن در روستا با کمک مدل رفتار برنامه‌ریزی شده و مبادی هدایت رفتار بیان شده در تحقیقات موجود، پیشنهادهایی در جهت تعديل جریان مهاجرت‌های بی‌رویه و ماندگاری مؤثر و مولد در روستا ارائه شود.

روش پژوهش

این پژوهش، توصیفی و از حیث هدف، کاربردی است که با استفاده از روش پیمایش به جمع‌آوری داده‌های تحقیق پرداخته است. منطقه‌ی مورد مطالعه، بخش زرقان از توابع شهرستان شیراز با وسعت ۸۰۸ کیلومترمربع در شمال شرق شهر شیراز می‌باشد. این منطقه دارای سه دهستان و ۵۱ روستای دارای سکنه است (وزارت کشور، ۱۳۹۳). جامعه‌ی آماری این تحقیق را بهره‌برداران منطقه، شامل ۴۵۰۰ نفر تشکیل داده‌اند. روش نمونه‌گیری از نوع تصادفی چندمرحله‌ای بود که با توجه به حجم

عوامل مؤثر بر تمایل کشاورزان منطقه‌ی زرقان به مهاجرت در شرایط خشکسالی

جمعیت دهستان‌ها، چند روستا به طور تصادفی انتخاب شد و در نهایت با توجه به جمعیت روستاهای، با استفاده از جدول کرجسی و مورگان (Krejci & Morgan, 1970)، حجم نمونه ۳۵۰ نفر تخمین زده شد. برای جمع‌آوری داده‌های پژوهش از پرسشنامه با سوالات بسته و باز استفاده شد. سوالات بسته با طیف لیکرت سنجیده شد. روابی صوری پرسشنامه توسط متخصصان دانشگاهی تأیید شد. برای تعیین پایایی پرسشنامه در یک مطالعه‌ی راهنمای ۳۰ پرسشنامه به وسیله‌ی کشاورزان خارج از جامعه‌ی آماری در منطقه‌ای با آب‌وهوا و ویژگی‌های جمعیتی مشابه (داریون و مرودشت)، تکمیل شد که با ضریب آلفای کرونباخ ۰/۶۱ تا ۰/۹۰ مورد تأیید قرار گرفت (جدول ۱).

جدول ۱- مقدار ضریب آلفای کرونباخ متغیرهای مورد سنجش

متغیر	تعداد گوییده‌ها	آلفای کرونباخ
تمایل به مهاجرت	۵	۰/۸۶
پیوند اجتماعی	۴	۰/۷۴
نگرش به مهاجرت	۶	۰/۶۹
دیدگاه به سهولت مهاجرت	۳	۰/۷۱
دیدگاه به احتمال کاریابی	۲	۰/۸۴
احساس نیاز به مهاجرت	۳	۰/۶۸
نگرش به پایبندی به اخلاق	۷	۰/۶۲
نگرش به آینده کشاورزی	۳	۰/۶۶
انگیزه زیستی	۳	۰/۷۱
انگیزه هویتی	۳	۰/۶۸
انگیزه رفاهی	۳	۰/۶۷
انگیزه آرمانی	۳	۰/۹۰
استفاده از راهبردهای فنی	۴	۰/۶۹
استفاده از راهبردهای اقتصادی	۴	۰/۷۴
استفاده از راهبردهای روانی	۴	۰/۸۳

تمایل کشاورز به مهاجرت، میل و قصد و یا به عبارتی نیت (Intention) فرد برای ترک روستا و عزیمت به شهر می‌باشد. برای سنجش این متغیر از مطالعه‌ی موسوی (۱۳۹۰) استفاده شده که نیت را همان میل و خواسته‌ای می‌داند که انسان از میان میل‌ها و خواسته‌های درونی برگزیده و با عنصر اراده این انتخاب را نهایی کرده و به آن فعلیت بخشیده است. برای طراحی گوییده‌های متغیر پیوند اجتماعی، از تعریف خطیر و همکاران (۱۳۹۵) به نقل از پردمی (Pretty) استفاده شد و منظور از آن درجه‌ای است که فرد نسبت به اعضای جامعه‌ی محلی یکپارچه شده است. برای توسعه‌ی گوییده‌های نگرش به کشاورزی و نگرش به مهاجرت، از مطالعه‌ی آیزن و فیشبن (Ajzen & Fishbein, 2000) استفاده شد که نگرش را ارزیابی فرد از یک شیء، مفهوم یا رفتار، اعم از ضرر یا نفع، خوب یا بد و دوست داشتن یا نداشتن آن می‌دانند. برای سنجش گوییده‌های دیدگاه نسبت به سهولت مهاجرت، از مطالعه‌ی میرزا مصطفی و قاسمی (۱۳۹۲) استفاده شد و منظور از آن، دید فرد نسبت به امکان مهاجرت وی با توجه به فاصله، راه ارتباطی و هزینه‌ی مهاجرت می‌باشد. برای طراحی گوییده‌های دیدگاه نسبت به احتمال کاریابی در شهر، از مطالعه‌ی تودارو (۱۳۶۷) استفاده شد و منظور از آن، انتظار فرد نسبت به این است که با توجه به مهارت‌های خود تا چه حد قادر به پیدا کردن کار در شهر می‌باشد. برای سنجش گوییده‌های هنجارهای اخلاقی، از تعریف آزادی و همکاران (۱۳۹۳) که آن را قوانین یا ارزش‌های درونی اخلاقی می‌دانند که به وسیله‌ی پاداش‌ها و یا مجازات خود هدایتی پیش‌بینی شده برانگیخته شده‌اند، استفاده شد. این متغیر به صورت با پرسش درباره‌ی دید فرد نسبت به وجود ویژگی‌های اخلاقی (صبر، شکرگزاری، همدلی، صداقت، رعایت قانون و کمکرسانی) در بین هم‌ محلی‌ها در قالب چند سؤال بسته سنجیده شد.

در این مطالعه، ^۴ نوع انگیزه بررسی شدند که برای طراحی گویه‌های آن‌ها از مطالعه‌ی زمانی (۱۳۹۵)، استفاده شد. منظور از انگیزه‌ی زیستی انگیزه‌ای است که برای رفع نیازهای مادی در فرد ایجاد می‌شود، همانند بهتر شدن درآمد و تغذیه در صورت مهاجرت. انگیزه‌ی رفاهی انگیزه‌ای است که برای افزایش رفاه، در فرد ایجاد می‌گردد، همانند تسهیلات رفت‌آمد و تحصیل، راحتی و تفریح که موجب نشاط و شادابی فرد می‌شود. انگیزه‌ی هویتی از تمایل فرد به ارتقای وجهه‌ی اجتماعی، افزایش احترام و ارتباط اجتماعی ناشی می‌شود. منظور از انگیزه‌ی آرمانی نیز، تمایل فرد برای رفع نیازهایی چون پیشرفت فکری و گسترش فعالیت‌های اقتصادی و اجتماعی می‌باشد. این ^۴ متغیر نیز در قالب چند سؤال بسته و با استفاده از طیف پنج گزینه‌ای لیکرت سنجیده شدند.

برای طراحی گویه‌های راهبردهای مقابله با خشکسالی، از مطالعه‌ی عزیزی خالخیلی و همکاران (۱۳۹۵) استفاده شد. این راهبردها شامل تلاش کشاورز برای تعدیل اثرات خشکسالی و انطباق با نوسانات اقلیمی است که با توجه به شرایط منطقه و نوع کشت، سه راهبرد سنجیده شد. راهبردهای فنی شامل تسطیح زمین، تغییر زمان و نوع کشت، آیش زمین و اختصاص بخشی از زمین به محصولات با غی می‌باشد. راهبردهای اقتصادی به اظهار فرد در مورد انجام فعالیت‌های غیر کشاورزی، بیمه کردن محصولات و خریدن آب از دیگر اهالی مربوط و راهبردهای روانی نیز قناعت، صبر، توکل و همدلی با آشنايان را شامل می‌شود.

چن و همکاران (Chen *et al.*, 2013) خدمات دولت در شرایط خشکسالی را خدمات پس از فاجعه، کمک‌های فنی و پشتیبانی مالی دولت می‌دانند که این متغیر از دید کشاورز و با چند سؤال بسته سنجیده شد. بهره‌گیری از خدمات ترویجی نیز میزان شرکت در جلسات ترویجی (امیرخانی، ۱۳۹۲) و ارتباط با کارشناسان جهاد کشاورزی (منتیزاده و زمانی، ۱۳۹۱) را شامل می‌شود. دسترسی به منابع اطلاعاتی و کانال‌های ارتباطی (ویسی و همکاران، ۱۳۸۹) نیز تحت عنوان رسانه بیان شده که منظور از آن، استفاده از رسانه‌های گروهی شامل رادیو، تلویزیون، ماهواره و روزنامه و همچنین کسب اطلاعات از طریق تلفن همراه بود. برای طراحی گویه‌ها، مقیاس پنج گزینه‌ای لیکرت استفاده شد. داده‌های بدست‌آمده با استفاده از نرم‌افزار آماری SPSS و AMOS مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. برای تجزیه و تحلیل داده‌ها از آماره‌های فراوانی، میانگین، انحراف معیار، همبستگی و تحلیل مسیر استفاده شد.

یافته‌ها و بحث

میانگین سنی کشاورزان مورد مطالعه برابر ۴۳ سال و میانگین سابقه‌ی کار کشاورزان نیز برابر با ۲۴ سال بود، بنابراین بیشتر کشاورزان، میان‌سال و دارای تجربه‌ی بالای کشاورزی بودند. میانگین سال‌های تحصیل کشاورزان حدود ۸ سال و همچنین میانگین مساحت مزرعه‌ی آن‌ها نیز برابر ۷ هکتار بود. بیشتر کشاورزان دارای خانواده‌ی ^۴ نفری بودند که بیشینه‌ی تعداد اعضای خانوار برابر ۱۰ نفر بود. همچنین بیشینه‌ی تعداد اعضای بیکار خانوار نیز برابر ۶ نفر در خانواده بود و به‌طور متوسط هر خانواده حداقل یک فرد بیکار در خانه داشت. همچنین حدود ۸۰ درصد از افراد درآمد سالیانه‌ی خود از کشاورزی را کمتر از ۱۰ میلیون اعلام کردند.

بر اساس داده‌های جدول ۲، متغیر وابسته‌ی تحقیق یعنی تمایل به مهاجرت دارای ^۵ گویه بود که به تفکیک، پاسخ هر کدام از گویه‌ها با فراوانی و درصد آن آمده است. میانگین کلی این متغیر در دامنه‌ی ۱-۵ برابر با ۳/۲۹ (کمینه‌ی ۱ و بیشینه‌ی ۵) و انحراف معیار ۰/۹۱ می‌باشد. می‌توان متغیر تمایل به مهاجرت در بین پاسخگویان را متوسط به بالا ارزیابی کرد. بیشترین میانگین مربوط به این گویه است که فرد در صورت سخت‌تر شدن شرایط اقتصادی مهاجرت خواهد کرد؛ میانگین این گویه در دامنه ۱-۵ برابر با ۳/۵۹ می‌باشد؛ یافته‌های این جدول گویای آن است که بالغ بر ۵۰ درصد از پاسخگویان با ماندن در روستا مخالف و ۳۰ درصد قصد ماندن در روستا را دارند؛ سایر افراد در طیف بین این دو قرار می‌گیرند.

عوامل مؤثر بر تمایل کشاورزان منطقه‌ی زرگان به مهاجرت در شرایط خشکسالی

جدول ۲- توزیع فراوانی گویه‌های تمایل به مهاجرت مدل‌یابی تمایل کشاورزان به مهاجرت

گویه‌ها	کاملاً مخالفم												کاملاً موافقم												بی‌جواب													
	فراآنی				درصد				فراآنی				درصد				فراآنی				درصد				فراآنی				درصد				فراآنی					
عدم قصد ترک روستا	۴/۳	۱۵	۱۶/۳	۵۷	۱۵/۱	۵۳	۱۴	۴۹	۲۰	۷۰	۳۰/۳	۱۰۶																										
مهاجرت در صورت سختتر شدن شرایط اقتصادی	۶/۶	۲۳	۲۴	۸۴	۳۶	۱۲۶	۱۳/۷	۴۸	۱۰/۶	۳۷	۹/۱	۲۲																										
احتمال مهاجرت طی چند سال آینده	۷/۱	۲۵	۲۰	۷۰	۲۶	۹۱	۲۴/۶	۸۶	۱۳/۱	۴۶	۹/۱	۳۲																										
مهاجرت در صورت رفع مشکل اسکان در شهر	۶/۳	۲۲	۲۱/۱	۷۴	۲۶/۶	۹۳	۱۵/۴	۵۴	۱۶/۹	۵۹	۱۳/۷	۴۸																										
در حال مهیا کردن شرایط برای مهاجرت	۵/۷	۲۰	۱۵/۷	۵۵	۲۰/۶	۷۲	۱۶/۶	۵۸	۲۲/۶	۷۹	۱۸/۹	۶۶																										

با توجه به مدل رفتار برنامه‌ریزی شده و مدل‌های رفتاری بیان شده در ادبیات نظری، برای مدل‌یابی تمایل کشاورزان به مهاجرت، از روش تحلیل مسیر استفاده شد. در این روش، اثرات هم‌زمان مجموعه‌ای از متغیرها بر یکدیگر سنجیده می‌شود و از طریق انجام رگرسیون چندگانه، ضرایب استاندارد مسیر به دست می‌آید. این ضرایب با مقدار کمتر از ۰/۰ نشان‌دهنده اثرات ضعیف، مقدادر ۰/۰ نشان‌گر اثرات متوسط و مقدادر ۰/۵۰ و بالاتر مبین اثرات قوی یک متغیر بر متغیر دیگر می‌باشند (کشاورز به نقل از منتظر زاده و زمانی، ۱۳۹۱). در این تحقیق، میانگین متغیرهای قابل مشاهده استفاده شده است. با توجه به همبستگی بین متغیرهای پژوهش، بهمنظور دستیابی به مدل ساختاری تمایل به مهاجرت کشاورزان، مؤثرترین متغیرها انتخاب و وارد مدل شدند. ابتدا برای اثبات عدم هم‌خطی متغیرهای مستقل بایستی همبستگی بین متغیرها گزارش شود؛ همبستگی بالا بین متغیرهای مستقل، احتمال هم‌خطی را بالا می‌برد و بنابراین انجام رگرسیون چندگانه و بهتیع آن تحلیل مسیر را با مشکل مواجه می‌کند. جدول ۳ همبستگی بین متغیرهای وارد شده در مدل را نشان می‌دهد. همان‌طور که در جدول مشاهده می‌شود به جز دو مورد، همبستگی بین متغیرهای مستقل بسیار کم است. بالاترین همبستگی، بین متغیر احساس نیاز به مهاجرت و نگرش به مهاجرت برابر با ۰/۴۴ می‌باشد. بنابراین احتمال هم‌خطی چندان قوی نیست. با این حال، برای کنترل هم‌خطی، از شاخص‌های آماره‌ی تولرنس (Tolerance) و عامل تورم واریانس (VIF)، نیز استفاده شد. طبق یک قاعده‌ی کلی اگر تولرنس کمتر از ۰/۱ و عامل تورم واریانس بیشتر از ۱۰ باشد، نشان‌دهنده‌ی مشکل‌ساز بودن هم‌خطی است (طغایی، ۱۳۸۶). در این پژوهش، کمترین مقدار تولرنس برابر ۰/۵۳ و بیشترین مقدار عامل تورم واریانس برابر ۱/۸۹ است و بنابراین میزان هم‌خطی برای انجام رگرسیون قابل قبول است.

جدول ۳- همبستگی بین متغیرهای وارد شده در مدل

متغیر/همبستگی												
۱۳	۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
												۱. احساس نیاز به مهاجرت
											۱	۰/۴۴**
										۱	-۰/۳۹**	-۰/۱۷**
									۱	۰/۲۶**	-۰/۳۱**	-۰/۲۲**
								۱	-۰/۱۸**	۰/۰۴	۰/۲۱**	۰/۱۲*
							۱	۰/۰۶	۰/۱۱	۰/۲۲**	-۰/۱۱	-۰/۱۷**
						۱	۰/۳۶**	-۰/۰۳	۰/۲۱**	۰/۲۷**	-۰/۱۳*	-۰/۰۵
					۱	۰/۲۴**	-۰/۰۵	۰/۰۵	۰/۱۰	۰/۲۵**	-۰/۱۱*	-۰/۰۴
				۱	۰/۱۱	۰/۰۴	۰/۱۰	۰/۲۲**	۰/۲۹**	-۰/۰۴	۰/۱۰	۰/۰۰۲
			۱	۰/۰۰۷	۰/۱۱*	۰/۰۴	۰/۰۱۳	-۰/۰۱	۰/۱۳*	۰/۱۲*	۰/۰۱	۰/۱۹**
		۱	۰/۰۲	۰/۰۱	-۰/۰۵	۰/۱۴*	-۰/۰۱	-۰/۱۳*	۰/۰۰۵	-۰/۱۷**	۰/۰۳	-۰/۰۴
۱	۰/۰۹	۰/۳۱**	۰/۱۱	۰/۰۶	۰/۰۰۳	-۰/۰۵	-۰/۱۴*	۰/۱۹**	-۰/۲۳**	-۰/۲۰**	۰/۴۳**	۰/۴۹**
۱۳. تمایل به مهاجرت												

* معنی داری در سطح ۰/۰۵

** معنی داری در سطح ۰/۰۱

عوامل مؤثر بر تمایل کشاورزان منطقه‌ی زرقان به مهاجرت در شرایط خشکسالی

دوازده متغیر پیوند اجتماعی، رسانه، خدمات ترویجی، تعداد اعضای بیکار خانوار، حمایت دولت، درآمد، تحصیلات، نگرش به آینده‌ی کشاورزی، نگرش به مهاجرت، احساس نیاز به مهاجرت و انگیزه‌ی آرمانی وارد مدل شدند. اعتمادی و کرمی (Etemadi & Karami, 2016) به نقل از ویرا (Vieir) برای برازش داده- مدل شرایط زیر را بیان می‌کنند:

۱. نسبت مرربع کای (Chi square) به درجه آزادی بین ۱-۳ و یا ۱-۲ باشد.

۲. مقدار CFI و NFI باید بیشتر از ۰/۹۰ باشد.

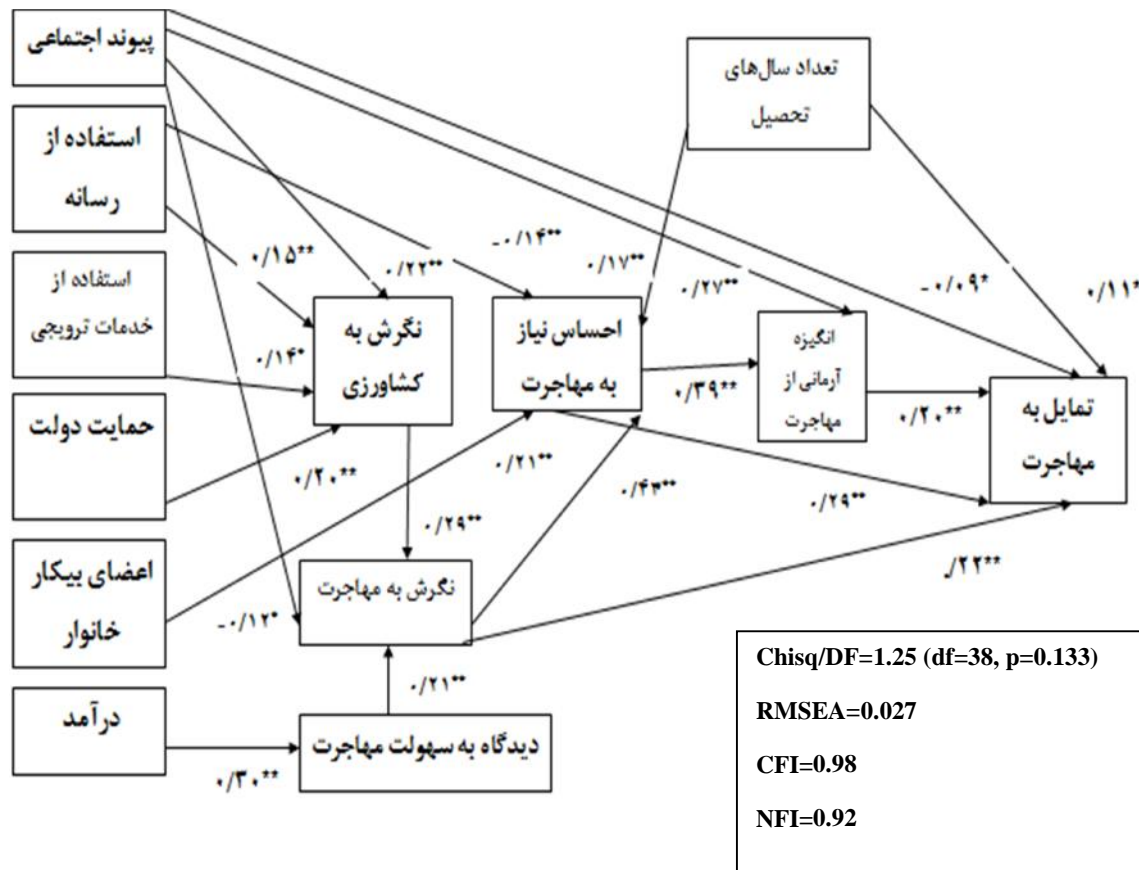
۳. مقدار RMSEA کمتر از ۰/۰۵ (کمتر از ۰/۰۸ برای برازش قابل قبول) باشد.

همان‌طور که مشاهده می‌شود، مقادیر متناسب شاخص‌های برازش، نشان‌دهنده سازگاری مناسب داده-مدل است.

با توجه به نگاره ۱، سه متغیر احساس نیاز به مهاجرت، نگرش به مهاجرت و انگیزه‌ی آرمانی از مهاجرت، بیشترین تأثیر را بر تمایل به مهاجرت دارند. تأثیر این متغیرها در حد متوسط است. احساس نیاز بیشتر به مهاجرت و همچنین نگرش مثبت نسبت به مهاجرت و عواقب آن باعث می‌شود فرد تمایل بیشتری به مهاجرت داشته باشد. همچنین انگیزه‌ی آرمانی از مهاجرت (تمایل به پیشرفت فکری و گسترش فعالیت‌های اجتماعی اقتصادی در شهر) نیز از جمله عوامل مؤثر بر تمایل به مهاجرت است. متغیر پیوند اجتماعی دارای اثر مستقیم و منفی بر تمایل به مهاجرت افراد است؛ یعنی افرادی که همدلی و پیوستگی بیشتری با اهالی محل خود دارند و بیشتر از حمایت معنوی و مادی آن‌ها برخوردارند، تمایل کمتری به مهاجرت دارند؛ این رابطه با پژوهش گودرزی (۱۳۸۷) و خطیر (۱۳۹۵)، طبق دارد. این متغیر با تأثیر بر متغیرهای نگرش به آینده‌ی کشاورزی و نگرش به مهاجرت، به‌طور غیر مستقیم بر تمایل به مهاجرت نیز اثر می‌گذارد. رابطه‌ی مثبت پیوند اجتماعی و نگرش به کشاورزی نشان می‌دهد افرادی که از حمایت دوستان و آشنايان خود بهره‌مندند نگرش بهتری به ادامه‌ی کار کشاورزی دارند. متغیر تحصیلات نیز به‌طور مستقیم و غیرمستقیم بر تمایل به مهاجرت اثر مثبت دارد، هرچند این تأثیر ضعیف است، اما نشان می‌دهد افراد تحصیل کرده تمایل بیشتری به مهاجرت دارند. این نتیجه با نتایج تحقیق نقدی (۱۳۸۹)، گودرزی (۱۳۸۷)، خطیر (۱۳۹۵)، غفاری مقدم و صبوری (۱۳۸۶) و آکا و مدوو (2010) (Ackah, & Medvedev, 2010)، مطابقت دارد. نگرش به آینده‌ی کشاورزی نیز به‌طور غیرمستقیم بر تمایل به مهاجرت مؤثر است، امید به آینده‌ی کار کشاورزی و نگرش مثبت نسبت به آن، مانع از تمایل به مهاجرت است.

تعداد اعضای بیکار خانوار نیز باعث افزایش احساس نیاز به مهاجرت و درنتیجه افزایش تمایل به مهاجرت می‌شود. خانواده‌هایی که جوانان بیکار به‌ویژه تحصیل کرده بیشتری داشتند، به مهاجرت تمایل بیشتری نشان می‌دادند. درآمد فرد نیز بر تمایل به مهاجرت تأثیر مثبتی دارد، این تأثیر به‌طور غیرمستقیم است، به‌نحوی که سهولت مهاجرت برای افراد پردرآمد بیشتر است، نگرش آن‌ها به مهاجرت بهتر و درنتیجه تمایل آن‌ها به مهاجرت بیشتر است. این نتیجه با پژوهش‌های تودارو (Todaro, 1967)، کشاورز و همکاران (1392)، میهی- رامیرز و همکاران (Mihi-Ramirez *et al.*, 2014) و میرزا مصطفی و قاسمی (1392)، مطابقت دارد.

استفاده از رسانه‌های جمعی بر نگرش به کشاورزی اثر مثبت و بر احساس نیاز به مهاجرت تأثیر منفی دارد، از آنجاکه این نتیجه با یافته‌های قبلی محققان از جمله نقدی (Nawrotzki *et al.*, 2015) و ناروتزکیو همکاران (2015)، تطابق ندارد، می‌توان یکی از دلایل آن را تغییر رویکرد رسانه‌ها در مورد معرفی زندگی شهری و شغل کشاورزی دانست. خدمات حمایتی دولت نظیر بیمه، وام و غیره و همچنین بهره‌گیری از خدمات ترویجی با تأثیر بر نگرش به کشاورزی، بر تمایل به مهاجرت اثر منفی دارد. درواقع خدمات بهتر درزمنیه ترویج و کمک‌های اقتصادی می‌تواند مانع از مهاجرت کشاورزان شود.



* معناداری در سطح ۰/۰۵

** معناداری در سطح ۰/۰۱

نگاره ۱- مدل عوامل مؤثر بر تمایل کشاورزان به مهاجرت با استفاده از تحلیل مسیر

نتیجه‌گیری و پیشنهادها

زنگنه اقتصادی و اجتماعی جوامع روستایی از دیرباز به علت واپتگی بسیار کشاورزی به عنوان شغل اصلی روستاییان، به شرایط آب و هوای، تحت تأثیر نوسانات اقلیمی مانند خشکسالی بوده است. این جوامع که عمدها در کشورهای جهان سوم به سر می‌برند و بخصوص قشر خردپای آن‌ها آسیب زیادی از خشکسالی می‌بینند، واکنش‌های مختلفی را در رویارویی با این پدیده نشان می‌دهند. به گفته‌ی بسیاری از محققان، مهاجرت یکی از راه‌هایی است که روستاییان برای مقابله با خشکسالی بر می‌گزینند. مهاجرت به‌خودی خود، پدیده نامطلوبی نیست و بسیاری از اوقات موجب پیشرفت اقوام و گروه‌ها شده است؛ اما این پدیده در سال‌های اخیر به‌ویژه در کشور ما سیر تصادعی داشته و به یک پدیده‌ی بی‌رویه تبدیل شده است. مطالعات نشان می‌دهد که مهاجرت‌های بی‌رویه و غیرمنطقی، تبعات بسیاری را برای جامعه شهری و روستایی در پی دارد؛ توسعه‌ی نامتوازن شهر و روستا، تبعات منفی حاشیه‌نشینی و آسیب به کشاورزی از آن جمله است. از این‌رو، بررسی مهاجرت روستاییان و چگونگی شکل‌گیری تمایل و قصد مهاجرت در آن‌ها می‌تواند تا حدی چرایی این موضوع را مشخص کرده و تعديل آن را آسان‌تر نماید. مهاجرت یک رفتار است، رفتاری که تحت تأثیر عوامل مختلف بروز می‌کند. مطالعات رفتاری می‌بین آن است که تمایل به عمل، تأثیر مستقیمی بر رفتار دارد. این پژوهش بر آن بود تا با بررسی تمایل به مهاجرت کشاورزان، راهی در جهت تعديل آن ارائه دهد.

عوامل مؤثر بر تمایل کشاورزان منطقه‌ی زرقان به مهاجرت در شرایط خشکسالی

نتایج تحلیل مسیر نشان داد که استفاده از رسانه و بهره‌گیری از خدمات ترویجی دارای اثرات مثبت بر نگرش به آینده کشاورزی می‌باشدند. اثر رسانه بر نگرش به آینده کشاورزی، علاوه بر نشان دادن رویکرد مثبت رسانه در ایجاد نگرش مثبت به کشاورزی، اهمیت زیاد آن را در ایجاد امید برای ادامه‌ی کشاورزی و همچنین آگاهی درزمنه‌ی چگونگی مقابله با خشکسالی یادآور می‌شود. همچنین اثر کلی بهره‌گیری از خدمات ترویجی نیز نشان می‌دهد عملکرد ترویج در ایجاد نگرش مثبت به ادامه کار کشاورزی و آینده آن مطلوب بوده است. پیشنهاد می‌شود با استفاده از رسانه‌های جمعی مانند رادیو و تلویزیون و همچنین تلفن همراه و پیامک، ارتباط جهاد کشاورزی با کشاورزان حفظ شده و نکات ترویجی لازم به آن‌ها ارائه شود.

نتایج تحلیل مسیر همچنین نشان داد که متغیرهای احساس نیاز به مهاجرت و پیوند اجتماعی دارای اثرات کلی و مثبت بر انگیزه‌ی آرمانی از مهاجرت بوده‌اند. همبستگی بالا و مثبت پیوند اجتماعی با انگیزه‌ی آرمانی، می‌تواند مربوط به سطح‌بندی نیازها باشد. پیوند اجتماعی، همان‌طور که قبل‌اهم ذکر شد، حمایت مادی و پذیرش اجتماعی را به دنبال دارد. فرد با رفع نیازهای اولیه به دنبال برطرف کردن سایر نیازها است، بنابراین انگیزه‌ی مهاجرت فردی که پیوند اجتماعی بالایی با اهالی روستای خود دارد، ناشی از اهداف بالاتر است. این می‌تواند دلیل تأثیر مثبت پیوند اجتماعی بر انگیزه‌ی آرمانی از مهاجرت باشد. تمایل افراد به مهاجرت تا حد زیادی ناشی از نگرش مثبت افراد به مهاجرت است. نگرش افراد به مهاجرت، متأثر از ۱. نگرش به آینده کشاورزی، ۲. پیوند اجتماعی، ۳. حمایت دولت در شرایط خشکسالی، ۴. استفاده از رسانه‌ها و ۵. بهره‌گیری از خدمات ترویجی است. تغییر نگرش روزتاییان به کشاورزی می‌تواند با برنامه‌های رسانه با محتوای اهمیت کشاورزی و لزوم سازگار کردن آن با شرایط خشکسالی، تکریم کشاورزان و همچنین حمایت دولت در زمینه‌ی مادی و معنوی، وام، بیمه‌ی خشکسالی، امنیت شغلی و تعهد دولت برای حقوق بازنشستگی انجام شود. همچنین با تقویت خدمات ترویجی از طریق تأثیر بر نگرش به آینده‌ی کشاورزی و در نهایت نگرش به مهاجرت نیز می‌توان گامی در جهت تعدیل مهاجرت‌های بی‌رویه برداشت. خشکسالی و از رونق افتادن کشاورزی در روستا بیش از پیش، مسأله‌ی بیکاری در روستا را پررنگ کرده است. با توجه به تأثیر مثبت تعداد اعضای بیکار خانواده بر احساس نیاز به مهاجرت و درنتیجه تمایل به مهاجرت، ایجاد فرصت‌های شغلی مرتبط و گسترش فعالیت‌های کشاورزی به منظور هدایت کارآمد نیروی کار مازاد به سمت بخش تولید ضروری به نظر می‌رسد، در این زمینه آموزش علمی- کاربردی و ایجاد تعاضی‌های تولیدی از جمله راهکارهای موجود است. پیوند اجتماعی نیز به عنوان یکی از متغیرهای مؤثر، رابطه‌ای منفی با تمایل به مهاجرت داشت. همدلی و حمایت افراد در روستا، مطمئناً به فرد دلگرمی داده و او را به سمت ادامه‌ی کار کشاورزی و ماندگاری در روستا سوق می‌دهد. ایجاد مراکز مردم‌نهادی چون تعاضی، صندوق قرض‌الحسنه و برگزاری جلسات مختلف و بحث و تبادل نظر افراد، می‌تواند در تقویت این همدلی مؤثر باشد. انگیزه‌ی آرمانی نیز به عنوان عامل مؤثر بر تمایل به مهاجرت، ضرورت توجه به ایجاد زمینه برای پیشرفت‌های معنوی، افزایش آگاهی و امکان گسترش فعالیت‌های اقتصادی را گوشزد می‌کند.

منابع

آزادی، ح.، خسروی پور، ب.، و یزدان‌بنام، م. (۱۳۹۳). تعیین مؤلفه‌های تأثیرگذار بر نیت بهره‌برداران در راستای ایجاد نظام زراعی- دامی مختلط در شهرستان کوهدهشت. *مجله علوم ترویج و آموزش کشاورزی*، جلد ۱۰، شماره ۲، صص ۳۰-۱۷.

امیرخانی، س.، چیدری، م.، و حسینی، س.م. (۱۳۹۲). عوامل مؤثر بر پذیرش و سرمایه‌گذاری گندم‌کاران در روش‌ها و فناوری‌های مدیریت خشکسالی: مطالعه موردی شهرستان ورامین. *محله روستا و توسعه*، دوره ۱۶، شماره ۳، صص ۸۳-۱۰۳.

تودارو، م. (۱۳۶۷). *مهاجرت داخلی در کشورهای درحال توسعه*. ترجمه: م. سرمدی، و پ. رئیسی‌فر. تهران: مؤسسه کار و تأمین اجتماعی، دفتر بین‌المللی کار.

خطیر، ا.، و رضایی مقدم، ک.، و زمانی، غ. (۱۳۹۵). عوامل مؤثر بر نیت مهاجرت جوانان روستایی عضو و غیر عضو تعاضی‌های کشاورزی شهرستان مروdest. *محله علوم ترویج و آموزش کشاورزی*، جلد ۱۲، شماره ۲، صص ۱۹-۳۵.

- زمانی، غ. (۱۳۹۵). نظریه‌ی مبادی هدایت رفتار- مهر. ششمین کنگره ملی علوم ترویج و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی ایران، شیراز، ۵ و ۶ آبان، صص ۱-۱۸.
- سعدي، ح، بهرامي، ل، و افشار كهن، ج. (۱۳۹۳). علل مهاجرت روستايان در استان همدان (شهرستان ملاير بخش جوکار).
- دوفصلنامه علوم اجتماعی، دوره ۱۱، شماره ۱، صص ۷۳-۵۳.
- شهیدي، ن، شمس‌نيا، س، هنر، م، و غلامي، ع. (۱۳۸۸). بررسی تأثير خشکسالی بر وضعیت کمی منابع آب زیرزمینی دشت‌های منتخب استان فارس. دومین همایش ملی اثرات خشکسالی و راهکارهای مدیریت آن، اصفهان، مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان، قابل دسترس در آدرس اینترنتی: <https://www.civilica.com/Paper-NSDEM02-NSDEM02_305.html>
- طغرايي، ز. (۱۳۸۶). بررسی اثرات هم‌خطی در مدل‌های رگرسیون چندگانه. نشریه‌ی دانشجویی آمار(نذا)، دوره ۵، شماره ۱، صص ۳۱-۳۹.
- عباسی، ت، و فطرس، م. (۱۳۹۵). بررسی عوامل مؤثر بر تمایل روستايان به مهاجرت از روستا به شهر. کنفرانس سراسری تحقیق در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط‌زیست، گرگان، گروه آموزش و پژوهش شرکت مهندسی بارو گستر پارس، دانشگاه فرهنگي‌ان استان گلستان، قابل دسترس در آدرس اینترنتی: <https://www.civilica.com/Paper-NCRA01-NCRA01_116.html>
- عزيزی خالخیلی، ط، زمانی، غ، و کرمی، ع. (۱۳۹۵). سازگاری کشاورزان با نوسانات اقلیمی: مشکلات و موانع موجود و راهکارهای پیشنهادی. مجله پژوهش‌های اقتصاد و توسعه کشاورزی، دوره ۳۰، شماره ۳، صص ۱۵۹-۱۴۸.
- کشاورز، م، کرمی، ع، و لهساي زاده، ع. (۱۳۹۲). عوامل اثرگذار بر مهاجرت روستایي ناشی از خشکسالی، یك مطالعه موردي در فارس. مجله روستا و توسعه، دوره ۱۶، شماره ۱، صص ۱۲۷-۱۱۳.
- غفاری مقدم، ز، و صبوحی، م. (۱۳۸۶). بررسی عوامل مؤثر بر مهاجرت از روستا به شهر در ایران. ششمین کنفرانس اقتصاد کشاورزی ایران، انجمن اقتصاد کشاورزی ایران، دانشگاه فردوسی مشهد، مشهد، ۸ آبان، صص ۱-۱۴.
- گودرزی، س. (۱۳۸۷). نمونه‌ای از گرایش‌های مهاجرتی در جوامع روستایي ایران و عوامل مؤثر بر آن (مطالعه موردي: شهرستان تویسرکان). برگاه و بودجه، شماره ۱۰۷، صص ۷۵-۹۳.
- منتی‌زاده، م، و زمانی، غ. (۱۳۹۱). تدوين مدل زیستمحیطی زارعان شهرستان شیراز. مجله علوم ترویج و آموزش کشاورزی، دوره ۸، شماره ۲، صص ۷۵-۶۳.
- موسوي، ز. (۱۳۹۰). نيت اخلاقی (از ديدگاه کانت و اسلام). مجله اخلاق، دوره ۱، شماره ۴، صص ۱۵۲-۱۲۱.
- ميرزا مصطفی، م، و قاسمی، پ. (۱۳۹۲). عوامل مؤثر بر مهاجرت‌های استانی با استفاده از مدل جاذبه. مجله سیاست‌های مالی و اقتصادی، دوره ۱، شماره ۳، صص ۹۶-۷۱.
- نقدي، ا. (۱۳۸۹). مهاجرت و حاشیه‌نشيني در ايران. جمعيت، شماره ۷۳ و ۷۴، صص ۱۰۴-۸۵.
- نقوي، م.ر، و بيگلري، ش. (۱۳۹۲). نقش مخاطرات طبیعی (خشکسالی کشاورزی) در مهاجرت روستایي، با استفاده از روش (SAW)، نمونه موردي: دمى باشدان شهرستان بهشهر. مجله جغرافیای طبیعی، شماره ۱۸، صص ۹۷-۸۵.
- وزارت کشور. (۱۳۹۱). برآورد جمعیت کل کشور به تفکیک مناطق شهری و روستایی و جنس- سال‌های ۱۳۷۵-۱۳۹۰، قابل دسترس در آدرس اینترنتی: <<http://www.amar.org.ir>>.
- وزارت کشور. (۱۳۹۳). سالنامه آماری شهرستان شیراز، سال‌های ۱۳۹۰ و ۱۳۹۱. معاونت برنامه‌ریزی و اشتغال استانداری فارس، دفتر آمار و اطلاعات GIS، قابل دسترس در آدرس اینترنتی: <<http://www.amar.org.ir>>.
- ويسي، ۵، محمودي، ح، و شريفى مقدم، م. (۱۳۸۹). تبيين رفتار کشاورزان در پذيرش فناوري‌های مدیریت تلفيقی آفات. مجله تحقیقات اقتصاد و توسعه کشاورزی ایران، دوره ۲، ۴۱-۲، شماره ۴، صص ۴۹۰-۴۸۱.

- Ajzen, I. (1991). The theory of planned behavior. *Organizational Behavior and Human Decision Processes*, 50, 179-211.
- Ajzen, I., and Fishbein, M. (2000). Attitudes and the attitude-behavior relation: Reasoned and automatic processes. Chapter to be published in W. Stroebe and M. Hewstone (Eds.), *European Review of Social Psychology*, 11(1), 1-33.
- Campbell, D., Barker, D., and Duncan, M. (2011). Dealing with drought: Small farmers and environmental hazards in southern St. Elizabeth, Jamaica. *Applied Geography*, 31(1), 146-158.
- Chen, H., Wang, J., and Huang, J. (2013). Policy support, social capital, and farmers' adaptation to drought in China. *Global Environmental Change, JGEC*, 1216, 1-10.
- Krejcie, V., and MorganW. (1970). Determining sample size for research activities. *Educational and Psychological Measurement*, 30, 607-610.
- Etemadi, M., and Karami, E. (2016). Organic fig growers' adaptation and vulnerability to drought. *Journal of Arid Environments*, 124, 142-149.
- Hagen-Zanker, J. (2010). Modest expectations causes and effects of migration on migrant households in source countries. Munich Personal RePEc Archive (MPRA) _paper, 29507.
- Hasbullah, N., Mahajar, A. J., and Salleh, M. I. (2014). Extending the theory of planned behavior: Evidence of the arguments of its sufficiency. *Humanities and Social Science*, 4(14), 101-105.
- Henry, S. (2006). Some questions on the migration-environment relationship. Panel contribution to the population-environment research network cyberseminar on rural household micro-demographics. Livelihoods and the environment, April 2006. Available online at: <<http://www.populationenvironmentresearch.org/seminars.jsp>>.
- Mahdi, A., Mahdi, M.H., and Shafiei.M. (2014). Factors influencing rural-urban migration from mountains areas in Iran: A case study in west esfahan. *European Online Journal of Natural and Social Sciences*, 3(3), 723-728.
- Mbah, E.N., Ezeano, C.I., and Agada, M.O. (2016). Effects of rural-urban youth migration on farm families in benue state, Nigeria. *Int. J. Agril. Res. Innov. and Tech*, 6(1), 14-20.
- Mihi-Ramirez, A., Rudzionis, A., and Kumpikaite, V. (2014). The migration flow of teachers at tertiary level with a focus in economic factors. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 156, 252- 255.
- Nawrotzki, R.J., Riosmena, F., Hunter, L.M., and Runfola, D.M. (2015). Amplification or suppression: Social networks and the climate change-migration association in rural Mexico. *Global Environmental Change*, 35, 463- 474.
- Noorani, M. (2015). To farm or not to farm? rural youth perceptions of farming and their decision of whether or not to work as a farmer: A case study of rural youth in Kiambu county, Kenya. M A Thesis, University of Ottawa, Canada.
- Pam, Y. D. (2014). Rural-urban migration among youths in nigeria: The impacts on agriculture and rural development. *IOSR Journal of Humanities and Social Science IOSR-JHSS*, 19(3), 120-123.
- Shahroudi, A., and Chizari, M. (2007). Farmers' participation in irrigation water management in northeast Iran. Paper presented at the 4th Asian Regional Conference and 10th International Seminar on Participatory Irrigation Management, May 2th- 5th, Tehran, Iran.
- Taqipour, M., Abbasi, E., and Chizari, M. (2015). Farmers' behavior toward membership in water user associations (WUAs) in Iran: Applying the Theory of Planned Behavior. *European Online Journal of Natural and Social Sciences*, 4(2), 336-350.
- Tripathy, S., and Kaur, H. (2017). Determinants of urban migration in Large agglomerations in india: An empeirical analysis. Munich Personal RePEc Archive (MPRA) Paper, 76484.

Factors Affecting the Zarqan Farmers' Intention to Migrate under Drought Condition

L. Fotohabadi and Gh. H. Zamani^{*1}

(Received: Jan, 13. 2018; Accepted: Sep, 01. 2018)

Abstract

The drought drives many rural households into cities. The negative consequences of this migration in cities and villages, including marginalization, uneven development and agricultural damage, have transformed this phenomenon into a crisis in the country. The purpose of this study was to design a model of factors affecting the Zarqan farmers' intention to migrate under drought condition. This study was conducted using Descriptive method and survey. Data was gathered using a questionnaire which its face validity was confirmed by Shiraz University professors, and its reliability was obtained through a pilot test and Calculate the Cronbach's alphas. Path analysis results showed that attitude toward migration was the most important determinant of intention to migrate. Other factors affecting independent variable include feeling the need to migrate, idealistic motivation, education, attitude toward agriculture and social link, the number of unemployed members in family, perspective to the ease of migration, using media, income, government weak support in drought condition, and accessibility to extension services. Therefore, Migration can be accelerated by applying government support policies to non-farm businesses, expanding rural cooperatives, and using the media to improve its extension services.

Keywords: Farmers' Intention, Migration, Drought Conditions, The Motivation of Migration.

¹ Former M.Sc. Student and Professor, Department of Agricultural Extension and Education, School of Agriculture, Shiraz University, respectively, Shiraz, Iran.

* Corresponding Author, Email: ghh_zamani@yahoo.com