

## عنوان مقاله:

بیمه هوشمند تغییرات اقلیمی برای محصولات کشاورزی بر پایه فناوری دفتر کل توزیع شده

## محل انتشار:

بیست و نهمین همایش ملی و دهمین همایش بین المللی بیمه و توسعه با موضوع «توسعه دانش بنیان صنعت بیمه» (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 26

## نویسندگان:

نیره نظر - کارشناس بیمه های مهندسی، شرکت بیمه ملت، تهران

مهرنوش ساوه دربندسر - کارشناس ارزیاب خسارت کشتی، شرکت بیمه متقابل اطمینان متحد قشم، تهران

المیرا سلیمی - کارشناس بیمه، تهران

## خلاصه مقاله:

بیمه نامه تغییرات اقلیمی به دلیل افزایش تعداد حوادث فاجعه بار مرتبط با آب و هوا و خسارات ناشی از آن به طور کل برای اقتصاد و به طور خاص برای شرکت های بیمه به یک موضوع مهم تبدیل شده است. تابستان های بسیار گرم و خشک سال های ۲۰۱۸ و ۲۰۱۹ و ماه ها انتظار کشاورزان برای دریافت خسارت، ضعف های موجود در ساز و کار بیمه کشاورزی در اروپا را برجسته ساخت. در این مقاله ویژگی های بیمه بازده گرا و بیمه شاخص گرا (IBI) در حوزه کشاورزی با توجه به پیشرفت ها و روندهای جدید در فناوری اطلاعات مورد مقایسه قرار گرفته است. همچنین مزایا و چالش های استفاده از فناوری دفتر کل توزیع شده در استفاده از بیمه های کشاورزی مبتنی بر شاخص مورد بررسی قرار گرفته است. نتایج نشان می دهند استفاده از فناوری های دفتر کل توزیع شده در ترکیب با بیمه های شاخص گرا نه تنها قادر به حل مشکلات موجود است بلکه روند توسعه ابزارهای نوآورانه مدیریتی جهت صدور و ارائه خدمات بیمه هوشمند را تسهیل می کند.

## کلمات کلیدی:

بیمه شاخص گرا، فناوری دفتر کل توزیع شده، بیمه تغییرات اقلیمی، قراردادهای هوشمند، کشاورزی الکترونیکی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1770292>

