

Национальный союз агростраховщиков 18 апреля 2023 года совместно с Минсельхозами РФ и Республики Мордовия провели семинар-совещание для аграриев региона.

«Мордовия уже несколько лет подряд входит в перечень наиболее развитых региональных рынков субсидируемого страхования в стране, демонстрируя высокие результаты, как в обеспечении страховой защиты урожая, так и в секторе страхования сельхозживотных. В 2022 году республика стала лидером Приволжского федерального округа по охвату посевов страхованием, обеспечив страховой защитой 23% (179 тыс. га) посевных площадей. Регион также входит в ТОП-5 ПФО по показателю охвата страхованием промышленного поголовья – застраховано 41 % (288 тыс. условных голов) сельхозживотных, – подчеркнул президент НСА Корней Биждов, комментируя итоги семинара-совещания. – Таких результатов удалось достичь благодаря особому вниманию регионального и районных органов управления АПК к вопросам развития агрострахования и системной работе Минсельхоза республики. НСА готов и дальше оказывать содействие в деле повышения осведомленности сельхозпроизводителей региона о возможностях использования страховых инструментов для защиты от природных рисков».

В мероприятии по организации страховой защиты рисков и взаимодействию аграриев со страховыми компаниями приняли участие и.о. министра сельского хозяйства и продовольствия Мордовии Василий Соколов, представители Минсельхоза России, НСА, страховых компаний и сельхозпроизводителей региона.

Участникам семинара разъяснили условия программы мультирискового страхования урожая и возможности страхования на случай ЧС, уделив особое внимание важности учета при заключении договоров страхования урожая основных для региона факторов риска. По данным НСА, главными для растениеводов региона в этом перечне являются риски, связанные с засухой – суховеи, атмосферная и почвенная засуха, на которые приходится 45% всех страховых выплат сельхозпроизводителям республики. Также в перечне наиболее значимых рисков – вымерзание озимых (32% выплат), переувлажнение почвы (15%), штормовые явления (6%), половодье, подтопление (2%) и эпифитотии.

Википедия страхования