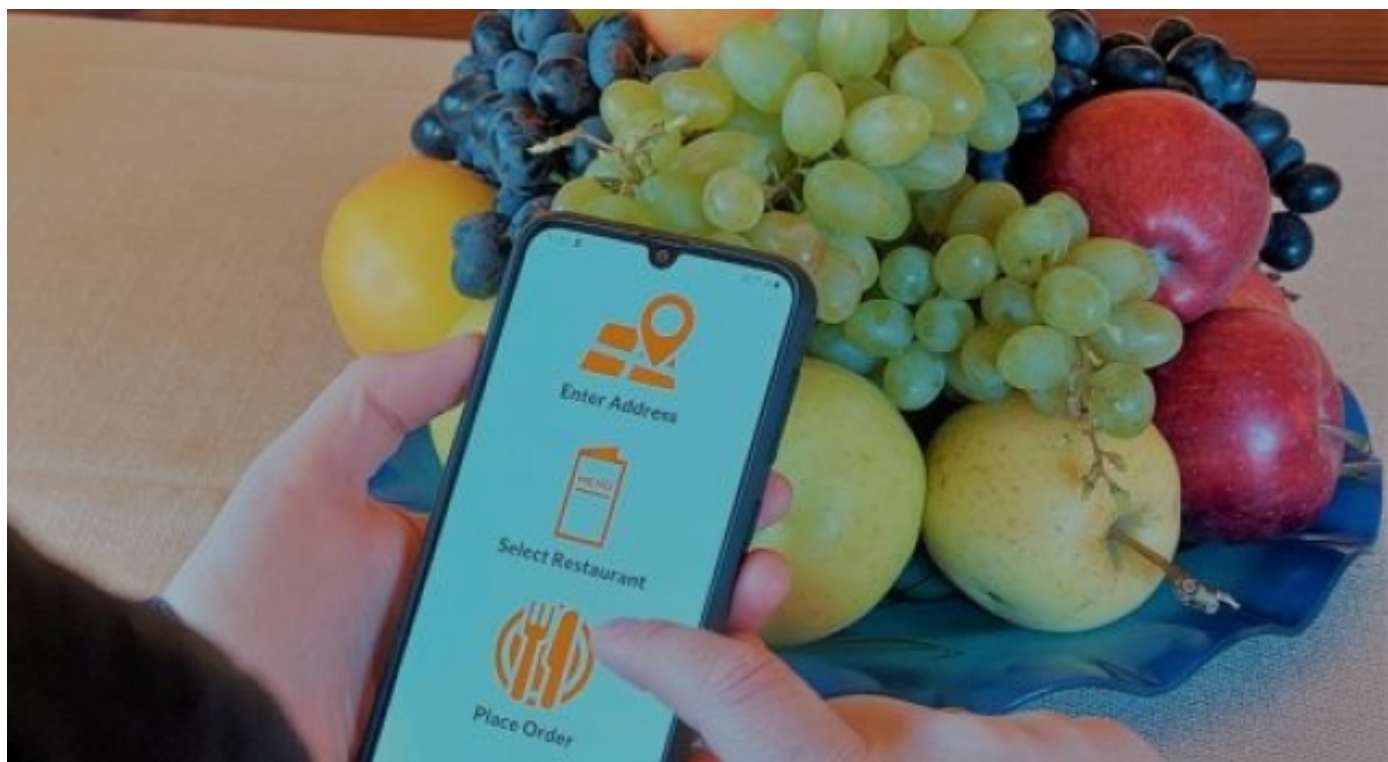




ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Согласно исследованию ФАО, торговая онлайн-площадка пойдет на пользу мелким фермерам



Создание в Республике Молдова единой электронной торговой площадки для мелких производителей сельскохозяйственной продукции может способствовать увеличению продаж и улучшению доступности рынка, тем самым обеспечивая рост и повышение конкурентоспособности экономики. Возвращающиеся мигранты тоже могут воспользоваться ее преимуществами и стать проводниками перемен благодаря своим цифровым навыкам, а также вдохновить других фермеров, которые еще не торопятся внедрять и использовать онлайн-решения.

Это основные выводы подготовленного ФАО первого технико-экономического обоснования для разработки в Республике Молдова электронной торговой площадки для малых и средних производителей сельскохозяйственной продукции, в том числе возвращающихся мигрантов.

Согласно исследованию, торговая онлайн-площадка может стать безопасной альтернативой для мелких землевладельцев, которые смогут продавать свой урожай и получать прибыль, сводя к минимуму зависимость от многочисленных посредников, что крайне важно в условиях пандемии COVID-19, выявившей слабые места в экономике – фермеры отрезаны от рынка и практически остались без источников дохода.

«У страны есть технические знания, возможности и потенциал для создания или развития электронных торговых площадок, отвечающих потребностям производителей и спросу на рынке», – сказал Виктор Гузун, эксперт ФАО по вопросам цифрового бизнеса и автор исследования. – У общей виртуальной торговой площадки будет больше шансов на успех

по сравнению с многочисленными интернет-магазинами отдельных производителей. Такая единая площадка может быть более эффективна в плане продвижения, управления, обслуживания и постоянного развития».

В исследовании также анализировался вариант создания площадки с нуля и решение на базе одной из уже существующих в стране площадок. В рамках исследования изучались проблемы и ограничивающие факторы, связанные с использованием существующих площадок, а также предлагались различные мероприятия по обеспечению успеха новых или действующих площадок.

«Как показывают исследования, многие мелкие производители не имеют достаточных навыков ведения онлайн-торговли, что подчеркивает необходимость уделения более пристального внимания вопросам цифрового образования – важного фактора успеха онлайн-продаж, – пришла к выводу координатор проекта Яна Мидони. – Чтобы помочь с развитием навыков, мы планируем запустить серию образовательных подкастов для занятых в агробизнесе возвращающихся мигрантов, а также провести обучение по работе с цифровыми носителями информации».

Исследование проводилось в июле-августе этого года посредством опроса 28 производителей и членов сообщества мелких и крупных производителей сельскохозяйственной продукции.

«Несмотря на незначительный объем агропродовольственной продукции, которая сегодня продается через Интернет, опрошенные в рамках исследования фермеры поддерживают идею создания единой торговой площадки и единогласны в своем мнении о перспективах увеличения онлайн-продаж, – подчеркнул Адриан Кожокару, эксперт ФАО по сельскохозяйственным рынкам и соавтор исследования. – Причина, прежде всего, в том, что в Республике Молдова практически отсутствует логистическая инфраструктура, необходимая для безопасной и качественной, но при этом доступной по цене доставки продуктов питания от производителя к покупателю. Таким образом, для запуска онлайн-площадки исследованием предусмотрена реализация целого ряда мероприятий, обеспечивающих устойчивое развитие онлайн-торговли как продовольственными, так и непродовольственными товарами».

ФАО постоянно ищет возможности для оказания поддержки мелким производителям сельскохозяйственной продукции, в том числе путем внедрения цифровых инструментов и технологий.

Ссылки

- [Страны региона разрабатывают планы развития семейных фермерских хозяйств](#)
- [Объявлен список практик, представленных на региональную премию ФАО-МСЭ «За выдающиеся достижения в области цифровых технологий в сельском хозяйстве»](#)
- [Молдавское сельское хозяйство становится более устойчивым к изменению климата](#)
- [Укрепление систем контроля безопасности пищевых продуктов в регионе](#)

Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary
+36 1 4612000 | www.fao.org/europe/ru