



## **СЕЛСКОСТОПАНСКОТО ФОЛИО ЩЕ СЕ ПРЕВЪРНЕ В ЕДИН ОТ ТОП ПРОДУКТИТЕ В АГРОПРОМИШЛЕНИЯ КОМПЛЕКС**

Повишаването на цените на природния газ може да доведе до голямо увеличение на териториите с оранжерии на открити полета, за което ще е необходимо повече полиетиленово фолио.

Research Nester публикува доклад, озаглавен „Пазарът на селскостопанско полиетиленово фолио: анализ на глобалното търсене и перспективи до 2028 г.“, който прогнозира рязко увеличение на продажбите в цялата страна въпреки екологичните кампании срещу използването на пластмаса.

Селскостопанското фолио е актуално в много земеделски практики. Например, соларизацията на почвата намалява появата на плевели, като същевременно запазва влагата и хранителните вещества и намалява уплътняването. В допълнение, фолиото се използва широко при отглеждането на култури в защитена почва. Но, тъй като високите цени на газа засегнаха силно парниковата индустрия, много агробизнеси може да преместят производството на открито.

Сред приложенията, при мулчиране на почвата се използва най-голямо количество селскостопанско фолио, тъй като по-голямата част от засятата земя в света е на открито.

При отглеждането на зеленчуци и плодове, използването на мулчиращо фолио (за повишаване на температурата и поддържане на влажността на почвата) показва максимална икономическа възвръщаемост: плодовете и зеленчуците носят огромни печалби, които са много по-високи от разходите.

Освен това пластмасовият мулч способства за развитието на екологично чисто и устойчиво земеделие, като същевременно спестява разходите за пестициди. Осъзнаването на ползите от биологичните продукти също увеличава търсенето на ресурси от този вид. Фермерите са склонни да използват селскостопанско фолио поради тяхната гъвкавост и лекота на приложение.

В животновъдството се очаква силажът да има голям пазарен потенциал в обозримо бъдеще, тъй като може да се използва като фураж за добитъка и като суровина за производство на биогорива. Следователно, тук също се очаква нарастващо търсене.

Загрижеността за околната среда, произтичаща от използването на пластмаса при производството на тези продукти, е едно от основните възпиращи фактори, но перспективите са оптимистични.

Очаква се, Азиатско-тихоокеанският регион да има първостепенен потенциал за ръста, тъй като в региона има няколко развиващи се страни, зависими от селското стопанство.

Различни правителствени инициативи, инвестиции в подобряване на околната среда, защита на продоволствената сигурност с разширение на износа, висок процент на достъпност на земеделска земя в страни като Китай, Япония и Индия ще допринесат за ръст на пазара на селскостопанско фолио в региона.

Северноамериканският пазар се очаква да заеме второ място, поради повишеното търсене на селскостопанско фолио за култури като царевица, пшеница и соя.

Въпреки, че се очаква европейските пазари да се присъединят към най-големите потребители на селскостопанско фолио, се смята, че Северна Америка ще бъде отчасти водеща, поради увеличаването на производството на медицински канабис в Канада и активизацията на производството на канабис в Съединените щати.

На пазара на Близкия изток и Африка, също се очаква значителен ръст, главно поради активната политика на държавна подкрепа.

<https://www.agroxxi.ru/>