

Белозёров В.Д., Махсутова А.

КГУ «Школа-гимназия №7 отдела образования акимата г. Тараз», Казахстан

Шуской конопля: биологические свойства, область ее практического применения, экономический ущерб

Шуской долине произрастает огромное количество дикорастущей марихуаны разных сортов, которая обладает внушительными психотропными качествами. Некоторые из сортов по силе воздействия можно сравнить с непальской марихуаной, которая известна своими убойными качествами. Конопля растет здесь десятки лет. Точную причину появления такого скопления марихуаны в одном месте не может объяснить никто. Однако, ходят слухи, что советская власть специально засеяла эти территории коноплей, которую хотела использовать для промышленных целей.

Никто точно не знает, когда в Шуской долине появилась конопля. Говорят, в конце XVIII века туркестанский генерал-губернатор Колпаковский привез первые семена индийской конопли и посеял ее, чтобы предотвратить наступление песков. Еще говорят, что коноплю завезли из Сибири в период зарождения Советского Союза. Якобы планировалось использовать растение в промышленных целях, так как климатические условия в Казахстане были более, чем подходящими. Но большинство все равно предполагает, что, вероятно, конопля в Шуской долине произрастала еще с давних времен, то есть была там всегда. Попытки сократить площадь конопли в Шуской долине принимались не один раз. Ее травили, жгли, в результате чего в долине исчезало почти все живое. Но корневая система конопли достигает семи метров. Во время выкашивания корни остаются в земле, а на поверхности происходит дополнительное опыление, что только благотворно оказывается на дальнейшем разрастании. Поэтому злополучная трава продолжала расти и зеленеть. Все усилия привели лишь к тому, что шуская конопля лишь повысила свои качества. [1]

Многие мировые производители конопляных товаров собирали генетический материал для создания, феминизированного автоцветущего сорта марихуаны Chu Valley Auto исключительно в Шуской долине. Весь свой жизненный путь растения штамма проходят всего за 95 дней. Период цветения сопровождается приятным кислым ароматом цитрусовых фруктов с нотками ананаса. Урожайность одного куста достигает 50-75 г спелых шишек.

Рост растений при благоприятных условиях достигает отметки в 160 см, а урожайность составляет 350 г шишек с одного куста. Официальная стоимость концентратата каннабиоида дходит до 200 долларов за килограмм.

Учитывая вышеизложенное можно сделать вывод, что так как коноплю в регионе уничтожить невозможно[2], остается использовать ее с экономической выгодой. В Жамбылской области нарисовывается перспектива реального промышленного производства товаров из конопли.

Не стоит упускать и тот факт, что в случае невозможности реализации предприятия по переработки конопли в регионе, необходимо как минимум, организовать экспорт ценного сырья зарубежным компаниям, ибо спрос на нее огромный.

Подростки, улицы, кражи и наркотики – вот что больше всего сегодня волнует полицейских. Об этом рассказал министр внутренних дел РК в ходе правительенного часа в мажилисе Парламента РК. Наряду с этим он проинформировал о мерах, принимаемых органами правопорядка по профилактике преступлений.

В МВД РК в 2004 году был создан комитет по борьбе с наркобизнесом, в 2010-м – миграционная полиция. Между тем в Казахстане есть своя мощная база по производству наркотиков, ликвидировать которую МВД Казахстана не в силах, – Шуская долина. Здесь на площади в 140 тысяч гектаров можно ежегодно собирать до 5 тысяч тонн дикорастущей марихуаны. Каждый новый министр обещает решить эту задачу, а потом передает ее своему преемнику. В итоге министерство признало свое поражение.

К сожалению, наши прежние попытки организации здесь промышленной переработки конопли остались безрезультатными. Конечно, перекрыть все эти 140 тысяч гектаров невозможно, – сказал министр МВД РК в январе 2017 года.

В Шуской долине так же, как и по всей республике, продолжается оперативное мероприятие «Кокнар-2018». Разница заключается только в том, что работы здесь у полицейских на порядок больше, чем у их коллег в других регионах страны. Наркозаготовителей и курьеров в этих местах задерживают с завидной периодичностью. Не могут не поражать и объемы изымаемых наркотиков: от нескольких сотен килограммов до нескольких тонн полицейские изымают за один раз. О буднях специального подразделения «Дельта долина» управления по борьбе с наркобизнесом ДВД Жамбылской области. Как отметил на селекторном совещании, посвященном результатам операции «Көкнәр-2017» заместитель начальника департамента по борьбе с наркобизнесом МВД РК Жанат Битенов, незаконный оборот наркотиков является остройшей проблемой, подрывающей основы национальной и экономической безопасности страны. Он напомнил о том, что на территории Казахстана расположен крупнейший источник наркосодержащих растений – Шуская долина, которая привлекает внимание преступных групп, занимающихся сбором, переработкой и распространением наркотиков в стране и за ее пределами. Также объектом их повышенного интереса является «индийская конопля», которую пытаются выращивать в Кызылординской области.

В итоге, по информации заместителя начальника департамента, за те пять месяцев, которые длилась спецоперация «Көкнәр-2017», выявлено более 3200 правонарушений, в том числе 1370 преступлений. Из них 730 фактов связаны со сбытом, 55 – с контрабандой, 220 – с культивированием наркосодержащих растений (в 85 случаях речь идет о выращивании высококонцентрированной «индийской конопли»). Пресечена деятельность

пяти организованных преступных групп, специализирующихся на наркобизнесе. Изъято более 130 тонн различных наркотиков, в том числе свыше 90 тонн культивированной конопли, 28 тонн дикорастущей марихуаны, 138 кг «гашиша» и 28 кг героина.

К примеру, в июле у гражданина РФ в Шуском регионе изъято свыше одной тонны марихуаны, в октябре у жителя Жамбылской области изъято 9 кг героина, в Павлодаре в тайнике грузовой автомашины обнаружено 180 кг марихуаны... В целом казахстанскому наркобизнесу был нанесен ущерб на сумму свыше 10 млрд. тенге, а в незаконный оборот не допущено 30 млн. разовых доз различных наркотических средств.

Как известно, спецоперация «Көкнәр» проводится ежегодно с июня по октябрь, в период роста и созревания дикорастущих наркосодержащих растений. Основными задачами операции являются выявление и задержание лиц, занимающихся заготовкой и вывозом наркотиков каннабиоидной группы из Шуской долины, ликвидация каналов транзита «афганских» наркотиков, подрыв экономических основ преступных групп, занимающихся криминальной деятельностью для получения доходов, снижение уровня наркомании и наркопреступности в стране.

На данном этапе проблема Шуской долины застыла. Ни минсельхоз, ни МВД своих предложений не выдвигают. Именно по этому сейчас важно ресмотреть взгляд на коноплю как источник проблем и взяться за реализацию производства из нее полезных товаров и лекарств.

Разработка проекта производственного комплекса по переработке шуйской конопли по нашему мнению, будет привлекать значительные финансовые средства в рынок технической конопли. На этот рынок уже стараются выйти крупные финансовые компании и иностранные инвесторы. Учитывая, что в данный рынок не вкладывает средства государство, многие инвесторы надеются стать очень богатыми, благодаря прибыли от бурно развивающейся индустрии, которая в течении нескольких лет может превратиться в золотую жилу.

Список использованной литературы:

- 1.Закон РК О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими. От 10 июля 1998 года за номером 279. Статья 22 пункт 2.
- 2.Болтаев М.Д. Химические меры по локализации и ликвидации психотропной конопли Шуйской долины. Международная практическая конференция «Перспективные направления альтернативной энергетики и энергосберегающих технологий» - Шымкент, 2010, С. 207.
- 3.Бектемисов С.А. Временные методические указания по борьбе с коноплей сорной. – Алматы. 1990. С. 7.