**Первому заместителю**

**Премьер-Министра**

**Республики Казахстан**

**Скляру Р. В.**

**Депутатский запрос**

**Уважаемый Роман Васильевич!**

Очень ценные, которые растут только на юге страны «Вонючая ферула» (Ferula L.), растения «Корень солодки» и «Дермина» находятся под угрозой исчезновения.

Всегда актуален вопрос защиты лекарственных растений, являющихся основой нашей экосистемы, и их применения в отечественной фармацевтике.

Например, существует более 10 видов вонючей ферулы, растущей только на юге, все они занесены в «Красную книгу». Однако, незаконный вывоз ее масла в иностранные государства широко распространен.

Сырье вонючей ферулы пользуется большим спросом в таких странах, как Китай, Индия, Пакистан, Иран, Афганистан и в этих странах один кг этой продукции составляет 100-150 долларов.

В Туркестанской области для приготовления масла вонючей ферулы производители незаконно привлекают тысячи рабочих из-за рубежа и массово вывозят сырую продукцию. В 2016 году этот показатель превысил 14 тонн.   
В будущем ценное лекарственное растение не только уменьшится, но и может оказаться на гране исчезновения.

Это связано с тем, что вонючая ферула монокарпик и живет всего 10 лет, то есть цветет только раз в 5-6 лет. А продукт используют только через 8 лет.

Вонючая ферула растет только в песчаных и пустынных районах. Уничтожение его корнями приводит к деградации земли, миграции песка, разрушению естественной экосистемы.

Также к этому ряду можно отнести солодку. Ее корни широко используются в медицине, косметологии и пищевой промышленности.

Корень солодки содержит гликозид, сахарозу, эфирное масло, органику, кислоты, минеральные соли. Спрос на ее корни в Китае, Корее и США нарастает.

В настоящее время стремящиеся к дешевому доходу, выкорчевывали солодку и перешли к незаконной торговле. А после выкапывания корней, рыжики не вырастают. В 2016-2021 годах из Южного Казахстана было вывезено 70 тыс. тонн солодки за рубеж. Это означает, что в будущем это приведет к дефициту сырьевого обеспечения отечественного фармацевтического производства.

Солодка даже не внесена в «Красную книгу».

Лекарственная дармина – растение с редкими целебными свойствами, растущее только в Туркестанском регионе. Она содержит сантонин, масла, горькие вещества, эфирные масла. Так как в качестве лекарственного сырья ее неисчислимо выкорчевывали корнями, сегодня она стала редким.

Нелегально собирая лекарственное растительное сырье, экспортеры обходят бюджет и напрямую работают над «теневой экономикой».

В этом направлении Министерство экологии и природных ресурсов РК совершенно бессильно. На сегодняшний день не предусмотрено ни одной меры против нарушителей.

Поэтому, в целях предотвращения исчезновения вышеуказанных видов растений, просим:

1. рассмотреть вопрос включения солодки в «Красную книгу», включив ее в Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных, утвержденный постановлением Правительства от 31 октября   
2006 года № 1034;

2. провести исследование, определяющее запасы и допустимые объемы производства вонючей ферулы, дармина и солодки и определить, есть ли в настоящее время возможность собирать, обрабатывать или производить их в зависимости от оставшегося количества растений;

3. временный запрет на сбор, производство и экспорт сырья указанных лекарственных растений в ходе проведения исследований;

4. в случае выявления угрозы исчезновения видов растений, организовать мероприятия, направленные на увеличение скорейшей популяции, с полным ограничением их сбора;

5. рассмотреть возможность строительства в южных регионах страны специальных плантаций для выращивания растений вонючей ферулы и солодки для использования в фармацевтическом производстве.

**С уважением,**

**депутаты Фракции**

**партии «AMANAT» К. Балабиев**

**Е. Абдиев**

Исп. Ашимова Н.

т. 74 67 60