

Метаданные показателя ЦУР

(Гармонизированный шаблон метаданных - версия формата 1.0)

0. Информация о показателе

0.a. Цель

Цель 15: Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биологического разнообразия.

0.b. Задача

15.c. Активизировать глобальные усилия по борьбе с браконьерством и контрабандной торговлей охраняемыми видами, в том числе путем расширения имеющихся у местного населения возможностей получать средства к существованию экологически безопасным образом.

0.c. Показатель

Показатель 15.c.1. Доля диких животных, являющихся объектом браконьерства или незаконного оборота, среди видов, которыми ведется торговля.

0.d. Ряд

0.e. Обновление данных

2016-07-19

0.f. Связанные показатели

0.g. Международные организации, ответственные за глобальный мониторинг

Управление Организации Объединенных Наций по наркотикам и преступности (УНП ООН)

1. Данные представлены

1.a. Организация

Управление Организации Объединенных Наций по наркотикам и преступности (УНП ООН)

2. Определения, концепции и классификации

2.a. Определения и концепции

Определение:

Доля всей торговли объектами дикой природы, признанной незаконной.

Основные понятия

«Вся торговля дикими животными» — это сумма значений легальной и нелегальной торговли.

«Легальная торговля» — это сумма стоимости всех поставок, осуществленных в соответствии с Конвенцией о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС), с использованием действующих разрешений и сертификатов СИТЕС.

«Незаконная торговля» — это сумма стоимости всех конфискованных экземпляров, включенных в списки СИТЕС.

2.b. Единица измерения

2.c. Классификации

3. Тип источника данных и метод сбора данных

3.a. Источники данных

Данные о законной торговле ежегодно представляются Сторонами СИТЕС и хранятся в базе данных СИТЕС о торговле, которой управляет Всемирный центр мониторинга природоохраны ЮНЕП в Кембридже.

Обнаруженные данные о незаконной торговле были собраны из ряда источников и объединены в базу данных УНП ООН под названием «World WISE». Эта база данных будет заполняться с 2017 года данными в соответствии с новым требованием СИТЕС о ежегодной отчетности о незаконной торговле.

Данные о ценах US LEMIS на виды, внесенные в списки СИТЕС, также предоставляются ЮНЕП-ВЦМООС в ежегодном отчете США для СИТЕС.

3.b. Метод сбора данных

Между странами необходима некоторая корректировка/подтверждение, но с 1975 г. разрабатываются стандартизированные коды для законной торговли дикими животными. Основные поля, необходимые для глобального показателя (вид, продукт и единица измерения), хорошо известны и присутствуют в каждом изъятии. Некоторые единицы измерения (например, бревна в тонны в м³ для древесины) необходимы для некоторых продуктов. Для многих товаров, например торговли живыми животными и трофеями, можно агрегировать на основе «цельных особей». Однако для региональной или национальной разбивки необходимы данные об источнике поставки (поскольку воздействие браконьерства относится к стране происхождения, а не стране изъятия), и эти данные доступны не для каждого изъятия.

3.c. Календарь сбора данных

Первый транш данных из Отчета о незаконной торговле должен быть доступен в ноябре 2017 года.

3.d. Календарь выпуска данных

Будет определен.

3.e. Поставщики данных

Орган управления СИТЕС каждой страны

3.f. Составители данных

УНП ООН и ЮНЕП-ВЦМООС.

3.g. Институциональный мандат

4. Иные методологические соображения

4.a. Обоснование

Есть более 35000 видов, находящихся под международной защитой, поэтому невозможно контролировать все браконьерство. Однако, незаконная торговля - это косвенный показатель браконьерства. Конфискация (изъятие) объектов дикой природы представляет собой конкретные случаи незаконной торговли, но в целом масштабы преступления, связанные с объектами дикой природы, неизвестны и изменчивы. Кроме того, количество видов, находящихся под международной защитой, продолжает расти. Легальная международная торговля охраняемыми видами, по определению, на 100% отражена в базе данных о торговле СИТЕС (Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения), которая теперь содержит более 16 миллионов записей о торговле видами, включенными СИТЕС. Для обоснования данных незаконной торговли в полном объеме показатель оценивается как отношение совокупных конфискаций (изъятий) к общей торговле. Увеличение доли в общем объеме незаконной торговли дикими животными будет интерпретироваться как отрицательный показатель, а снижение - положительным.

Поскольку незаконная торговля объектами дикой природы представлена тысячами различных товаров, то в таком случае необходим способ агрегирования. Стоимость легальной торговли не отражает истинную рыночную стоимость конфискованных (изъятых) предметов и истинную стоимость юридических поставок, поскольку она получена из единого источника на рынке (US LEMIS). Тем не менее, она представляет собой логичное и последовательное способы агрегирования.

4.b. Комментарии и ограничения

Изъятия являются неполным показателем незаконного оборота и подвержены значительной изменчивости. Универсальный охват в настоящее время недоступен, хотя в настоящей базе данных представлены 120 стран. Поскольку показатель рассматривает отношения между двумя значениями, изменения в отношениях могут быть вызваны изменениями любого значения.

4.c. Метод расчета

Стоимость единицы продукции из видов определяется на основе средневзвешенных цен, заявленных для легального импорта единиц продукции из аналогичных видов, полученных из Системы мониторинга и информации правоохранительных органов США Службы рыболовства и дикой природы.

Стоимость легальной торговли представляет собой сумму всех единиц видовой продукции, задокументированных в разрешениях на экспорт СИТЕС, как указано в

ежегодных отчетах СИТЕС, умноженных на цены за единицу видовой продукции, как указано выше.

Стоимость незаконной торговли представляет собой сумму всех единиц видового продукта, задокументированных в базе данных изъятий World WISE, умноженную на цену единицы видового продукта, как указано выше.

Показатель представляет собой стоимость незаконной торговли/(стоимость легальной торговли + стоимость нелегальной торговли)

4.d. Валидация

4.e. Корректировки

4.f. Обработка отсутствующих значений (i) на уровне страны и (ii) на региональном уровне

- На уровне страны

Учитывая количество продуктов и волатильность этих рынков, в настоящее время не существует механизма для вменения отсутствующих данных.

- На региональном и глобальном уровнях

См. выше.

4.g. Региональное агрегирование

Национальные данные добавлены.

4.h. Доступные странам методы для сбора данных на национальном уровне

4.i. Управление качеством

4.j. Гарантия качества

4.k. Оценка качества

5. Доступность и дезагрегирование данных

Доступность данных:

60

Временные ряды:

Разбивка:

При наличии исходных данных данные могут быть дезагрегированы до национального уровня. В качестве формы торговых данных вопросы пола, возраста и статуса инвалидности не применимы.

6. Сопоставимость / отклонение от международных стандартов

Источники расхождений:

Глобальный показатель представляет собой совокупность национальных показателей, предоставленных странами.

7. Ссылки и документы

URL:

www.unodc.org

Использованные документы:

http://www.unodc.org/documents/data-and-analysis/wildlife/Methodological_Annex_final.pdf

http://trade.cites.org/cites_trade_guidelines/en-CITES_Trade_Database_Guide.pdf