

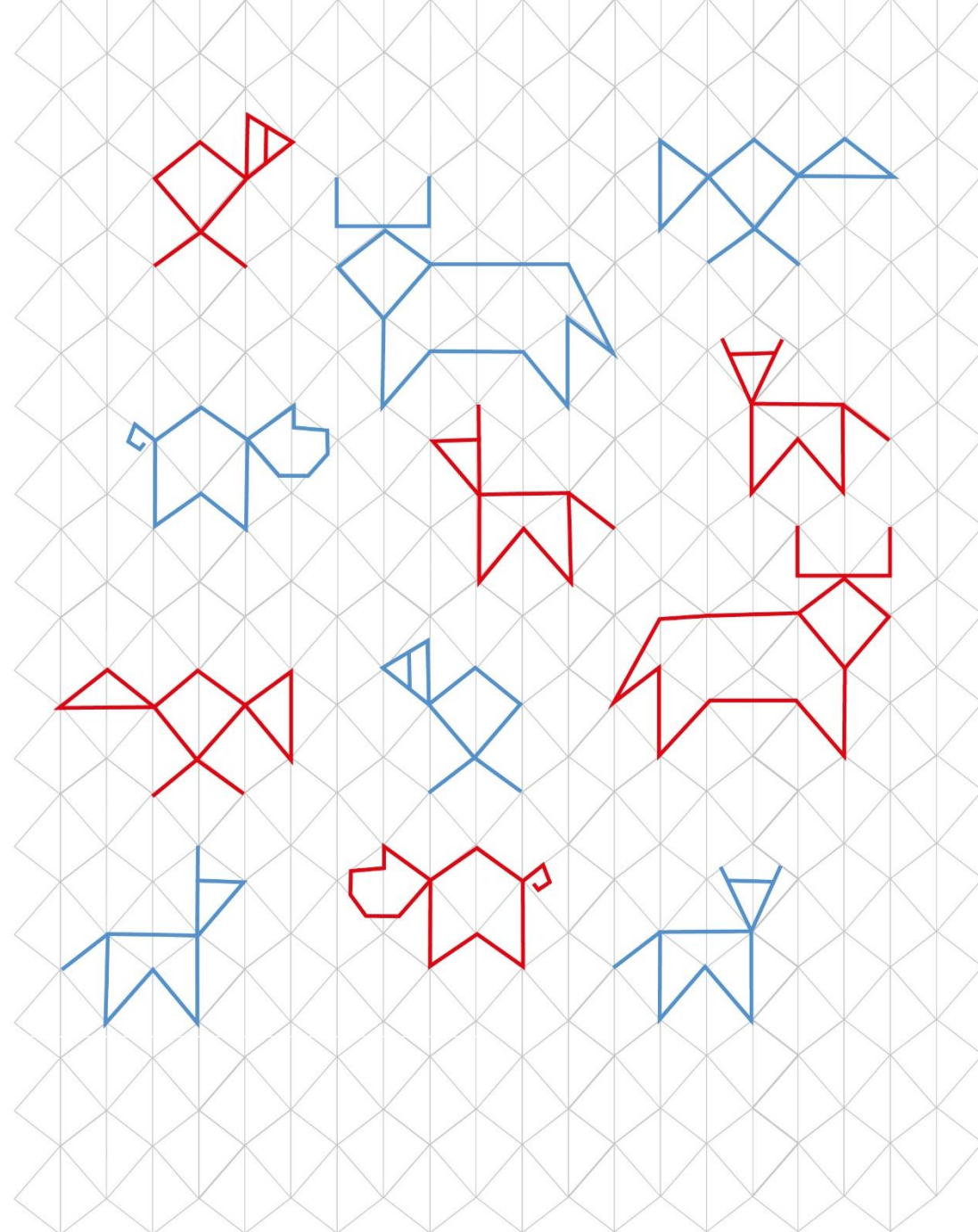
Определение региональных потребностей и приоритетов сетей EPINET и WELNET

Подготовка к секционным
заседаниям

Fabrizio ROSSO

Заместитель исполнительного секретаря

EUFGD



8-е заседание в рамках Дорожной карты по ящуру для стран ЗЕ, 2019 г.

SWOT анализ

СИЛЬНЫЕ СТОРОНЫ

*Готовность к
прогрессу по ППБЯ*

СЛАБЫЕ СТОРОНЫ

*Отсутствие регионального
взаимодействия*

ВОЗМОЖНОСТИ

*Исследования перемещений
животных,*

*Контроль над другими ТБЖ
по принципу ППБ*

*Система раннего
предупреждения и
мониторинга вакцинации*

УГРОЗЫ

*Политическая
приверженность -
финансовая поддержка*

Быстрая эволюция вирусов

Наличие вакцины



Шираз, Иран (март 2019 г.)



Рекомендации в рамках 8-го заседания Дорожной карты по ящуру для стран ЗЕ, 2019 г. (резюме)

Основные

- Проведение субрегиональных встреч для обеспечения i) **гармонизации целей стратегий вакцинации** ii) **обмена информацией**
- **Обмен обновленной** информацией о вирусе ящура, циркулирующем в угрожающем регионе, и **используемых вакцинах**
- Определить сроки для подачи документов и получения отзывов от РГ по ящуру ГР-ТБЖ

Странам

- Пользоваться поддержкой, доступной через **систему PSO**
- **Сбор и доставка проб** в референтные лаборатории ФАО/МЭБ
- Содействовать проведению **исследований иммуногенности** и **обмену результатами**

Epinet-Welnet

- Содействовать **обмену передовым опытом** и операционными процедурами
- Используйте эталонные сыворотки для **калибровки лабораторных тестов**, используемых для оценки ответов на гетерологичные антитела (в помощь поствакц. мониторинга)
- Поощрение **обмена информацией** о вспышках, мерах по борьбе с болезнями и горячих точках риска



Рекомендации в рамках 8-го заседания Дорожной карты по ящуру для стран ЗЕ, 2019 г. (резюме)

Международным организациям

- Обеспечить техническую **поддержку**
- Содействовать региональным **исследованиям перемещений животных и социально-экономическому анализу**
- Разработать инструменты для облегчения **выбора штаммов вакцин**
- Продвигать **учебные материалы, доступные в электронном формате**
- Проводить обучение по международным стандартам, руководствам и инструментам ППБ.
- Продвигать **концепцию ГЧП** и поддерживать создание ГЧП

Референтным лабораториям

- Продолжать оказывать **диагностическую поддержку, способствовать** транспортировке, участию в квалификационном тестировании, сопоставлении вакцин
- Продолжить работу над разработкой и оценкой **экспресс-тестов** и их потенциального использования для отправки проб
- **Публикация информации** о циркулирующих штаммах

Основные проблемы, о которых было сообщено на предыдущем совещании в рамках сетей (Шираз, 2019)

Общие цели сетей:

- **Обмен информацией** о ситуации с ящуром и трудности, связанные с вариантами контроля;
- Регулярное обновление информации о **вакцинах и диагностических средствах**, доступных в регионе;
- Программы по **наращиванию потенциала** в поддержку стратегий борьбы с ящуром;
- Networks in support to **national and regional objectives** for FMD control;
- **Мониторинг прогресса** и национального потенциала в реализации стратегии борьбы с ящуром.



Встреча эпидемиологических и лабораторных сетей - Тбилиси, сентябрь 2017 г.

Распространенные проблемы или запрашиваемая поддержка (2019 г.)

- Отсутствие коммуникации между участниками сети
- Картирование миграционных путей животных
- Отправка проб в референтные лаборатории
- Отсутствие системы управления лабораторной информацией в большинстве стран
- Отсутствие нац. референтных лабораторий в некоторых странах

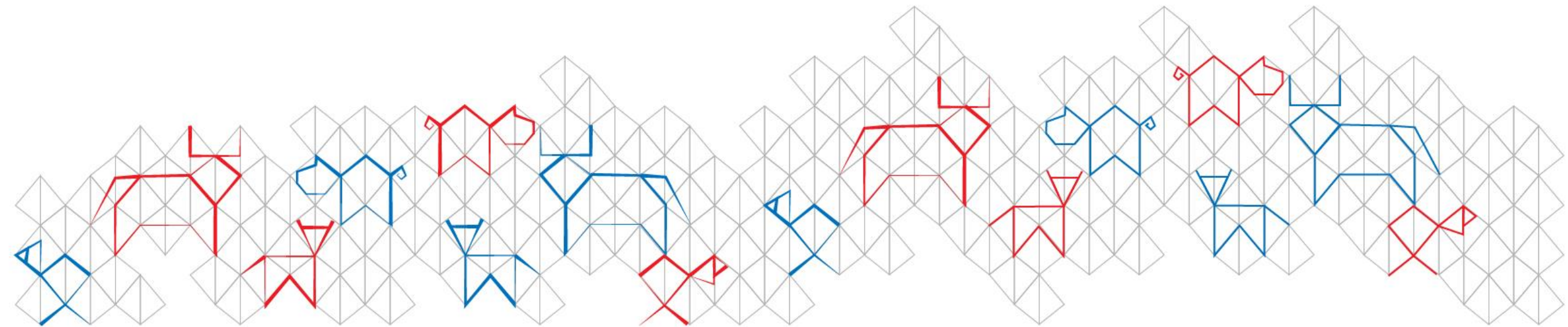


План работы на 2021-2023 гг. – сетей WELNET и EPINET

Работа над планом работы на 2021-2023 гг. - сетей WELNET и EPINET

- Каковы приоритеты: определение **приоритетных задач** с учетом того, **как** они могут способствовать борьбе с ящуром в регионе;
- Как цели могут быть достигнуты: определение **механизма и инструментов**, которые могут помочь и поддержать сети в достижении целей
- Кто должен участвовать: определение **основных участников** для достижения целей
- **Какие риски** могут повлиять на план работы и ожидаемые результаты, и как их можно снизить





Спасибо за внимание