



# Ставить ЖИВОТНОВОДОВ в центр дебатов о климате и животноводстве



Исходя из собственных знаний пастухов/ скотоводов-кочевников и их понимания обширных систем животноводства, предлагается совершенно иной подход к размышлениям о климате и спорах в области животноводства. Выводы из ограниченного круга исследований, посвященных промышленному производству, вводят в заблуждение и могут привести к пагубным политическим рекомендациям, которые подрывают средства к существованию и окружающую среду.

Крупные животноводы производят мясо, молоко и другие продукты на пастбищах более чем на половине суши в мире, используя сложные, изменчивые условия окружающей среды. Экстенсивное животноводство, включая передвижное пастбищное животноводство, может принести существенные выгоды как людям, так и всей планете за счет поддержки источников средств к существованию в маргинальных районах и предоставления продуктов на рынки, в то же время, как защита ландшафтов, продвижение биоразнообразия и улучшение экосистемных услуг.

*На сегодняшний день дискуссии о животноводстве и климате стали сильно поляризованными. Тем не менее, если поставить скотоводов в центр дискуссии, предлагается пять путей продвижения вперед:*



**1.** **Сосредоточение на производственном процессе** (промышленное или пастбищное производство), а не на продукте (мясо и молоко).



**2.** **Улучшение данных и оспаривание предположений в глобальных оценках.** Принятие комплексных системных подходов.



**3.** **Изучение альтернатив,** казалось бы, быстрым решением (выращивание мяса, «вторичное выращивание», посадка деревьев) и упрощенным рекомендациям по изменению диеты.



**4.** **Разработка практических решений** по снижению выбросов парниковых газов (управление навозом, мобильность выпаса, стратегии связывания углерода), работая с животноводскими, опираясь на местные знания и методы.



**5.** **Привлечение животноводов,** живущих на обширных пастбищах, к глобальным дискуссиям об изменении климата и будущем продовольственных систем.





“**With proper support, livestock-keepers can help address the climate change”**

Эти идеи срочно необходимы для информирования дискуссий о продуктах питания и климате, чтобы не навязывать неуместную политику по смягчению последствий изменения климата и изменению режима питания. Общие подходы, продвигаемые с помощью вводящих в заблуждение методов оценки и ненадлежащих механизмов отчетности, могут исказить политику.

При надлежащей поддержке животноводы, в том числе скотоводы, могут помочь решить проблему изменения климата, одновременно защищая окружающую среду и повышая уровень жизни. Однако поддержка производства мяса, молока и других продуктов на обширных пастбищах должна идти рука об руку с уменьшением воздействия промышленного животноводства и изменением рациона «потребительской элиты» в более богатых странах и регионах.

## Credits

Front: pastoralist in Gujarat. Photo: Natasha Maru

Back: Russia - Autumn migration of Nenets reindeer herders Yamal Peninsula. Philip Burgess



## Узнать больше

Этот брифинг представляет собой краткое изложение ключевых моментов доклада. Всегда ли животноводство вредно для планеты? Переосмысление белкового перехода и дискуссии об изменении климата. Доклад подготовлен исследовательской программой PASTRES совместно с рядом партнеров. Чтобы загрузить полный доклад, а также подробную информацию о партнерах, список ссылок и информационные листы, посетите, пожалуйста, интернет адрес: [pastres.org/livestock-report](https://pastres.org/livestock-report)

**Финансирование** Этот брифинг является частью программы PASTRES (Пасбищное скотоводство, неопределенность, устойчивость: глобальные уроки с маржи), финансируемой Европейским исследовательским советом (ERC). Веб-сайт: [pastres.org](https://pastres.org)



Опубликовано под международной лицензией Creative Commons Attribution 4.0 (CC BY 4.0).