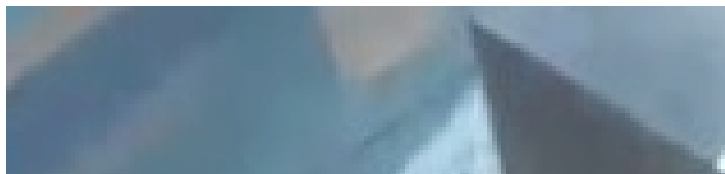


Экологическая катастрофа в Хакасии: гибнут пчёлы

Пчеловоды Республики Хакасия выразили обеспокоенность в связи с массовым мором пчёл, произошедшим после обработки полей пестицидами. Это событие произошло в начале августа на территории села Табат Бейского района. В результате использования ядохимикатов 1 класса опасности (инсектицида «Борей Нео») с 9 по 11 августа погибло большое количество пчёл, насекомых, птиц и зайцев. Местные жители обвиняют в этом фермеров, проводивших сельскохозяйственные работы.



Бабр Медиа



Согласно информации, предоставленной местными жителями, у всех пчеловодов погибли пчёлы, и они продолжают умирать. Фермеры планируют продолжить обработку полей до 31 августа. Обрабатываемые поля расположены на расстоянии около 500 метров от населённого пункта Табат, что противоречит статье 16 Федерального закона от 30 декабря 2020 года № 490. Это приводит к ежегодному загрязнению почвы, отравлению населения села и всего живого вокруг. Кроме того, в зону обработки попадают две деревни – Богдановка и Будёновка.


Жители села обратились в отделение МВД России по Бейскому району, но получили отказ в возбуждении уголовного дела. Они также подали жалобу в Россельхознадзор, который обнаружил некоторые нарушения со стороны фермеров. Ведомство рекомендовало фермерам соблюдать правила обращения с пестицидами и агрохимикатами.

«Это всё, что было сделано местными властями на обращение жителей о массовой гибели пчёл, а нас как травили, так и травят ежегодно. Помогите остановить обработки опасными ядохимикатами вблизи населённых пунктов!» — рассказали пасечники.

Обработка полей пестицидами может привести к массовой гибели пчёл, насекомых, птиц и зайцев. Пестициды также могут вызывать аллергию, диатез и другие заболевания у людей и животных. Системные пестициды, проникающие во все ткани животных и растений, особенно опасны. Они могут снизить видовое разнообразие и повысить продуктивность на нижних трофических уровнях, одновременно понижая её на верхних.

Около 60% всех гербицидов, 90% фунгицидов и 30% инсектицидов вызывают опухоли у животных. Репродуктивная токсичность пестицидов для млекопитающих, включая человека, является одним из наиболее опасных эффектов их воздействия. Некоторые учёные связывают наличие остатков пестицидов в Северном море с быстрым распространением вирусных болезней в популяции обыкновенного тюленя летом 1988 года.

Использование пестицидов также подвергает опасности сельскохозяйственных рабочих, которые могут заболеть при контакте с этими веществами. В целом, использование пестицидов вызывает множество негативных последствий для окружающей среды и здоровья живых организмов.

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Вайбер](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Красноярском крае и Хакасии:
krasyar.babr@gmail.com

Автор текста: **Вера Назарова**.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: [@bur24_link_bot](#)
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: [@irk24_link_bot](#)
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: [@kras24_link_bot](#)
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: [@nsk24_link_bot](#)
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: [@tomsk24_link_bot](#)
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: [@babrobot_bot](#)
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)