

BASF

We create chemistry


2020 год — год охраны здоровья растений!

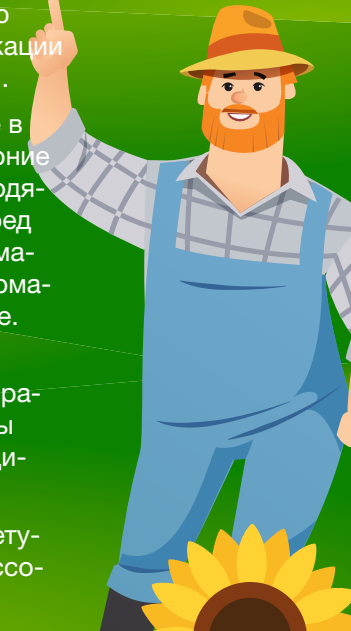
Он призван обратить внимание на рациональное применение средств защиты растений для получения здорового урожая, а вместе с тем – сохранить биоразнообразие.

Медоносные пчелы играют важную роль в сельском хозяйстве, поэтому необходимо соблюдать правила работы с пестицидами, чтобы минимизировать риски для этих опылителей.

Мы подготовили для Вас краткие рекомендации.

Пожалуйста, ознакомьтесь с ними, чтобы быть ответственными сегодня и завтра!

- 
- Зарегистрируйте пасеку по месту проживания или/и по месту нахождения, чтобы сельхозпроизводители знали о существовании именно Вашей пасеки.
 - При изменении адреса пасеки не забудьте оповестить об этом сельхозпроизводителей и районное (городское) управления ветеринарной медицины.
 - Установите личный контакт с главным агрономом хозяйства, на полях которого Вы планируете размещать ульи. Это поможет оперативно получать информацию о планируемых обработках.
 - При перевозке пасек к медоносным угодьям сообщите об этом собственнику (арендатору) земельных площадей.

- 
- Не позднее, чем за 3 суток до начала внесения СЗР сообщайте владельцам пасек с помощью доступных средств коммуникации (радио, телевидение, газеты)¹.
 - Все работы с СЗР проводите в утренние (до 10:00) или вечерние часы при минимальных восходящих воздушных потоках. Перед применением препарата внимательно ознакомьтесь с информацией, изложенной на этикетке.
 - В период проведения работ в радиусе 200 м от границ обрабатываемых участков должны быть установлены предупредительные надписи.
 - Не допускайте обработку цветущих медоносов во время массового лета пчел

¹ Условия и последовательность выполнения организационных, санитарно-гигиенических и других мероприятий, направленных на безопасное применение пестицидов и агрохимикатов, регламентируются: №109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами», №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», СанПиН 1.2.2584-10. Инструкция по профилактике отравления пчел пестицидами от 14.06.1989 г.

Ознакомьтесь с ниже приведенной таблицей, в которой сведены сроки цветения медоносов и сроки обработок культур

Помните, что согласованные действия между пчеловодами и сельхозпроизводителями являются залогом успеха Вашей деятельности!

	Через сколько дней после орешника	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август
Орешник	0	●				
Эспарцет	55			● ● ●		
Клевер белый	56			● ● ●		
Горчица	60			● ●		
Вика	60			● ● ●		
Донник	60			● ● ● ●	●	
Рапс	66			■ ●	■ ● ●	
Фацелия	70			● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●
Гречиха	75				● ● ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●
Подсолнечник	80		■	■	■ ● ● ● ●	● ● ● ● ● ●

● Сроки цветения

■ Сроки обработок

Таблица носит информационный характер. Учитывайте погодные условия в Вашей области. Цветение орешника является ориентиром цветения всех медоносных культур.

