Ежегодно 2 февраля отмечается Всемирный день водно-болотных угодий, которые имеют немалое значение в сохранении биологического разнообразия нашей страны. На болотах обитает более 40 % видов птиц, 35 % видов насекомых, более 15 % видов дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь. Водно-болотные угодья играют также ключевую роль в круговороте воды, во многом определяют климат на планете.

Всемирный день водно-болотных угодий проводится под эгидой Рамсарской конвенции (или Конвенции о водно-болотных угодьях), принятой 2 февраля 1971 года в г. Рамсар (Иран), к которой Беларусь присоединилась в 1999 году. Рамсарские угодья Беларуси - водно-болотные угодья международного значения на территории Беларуси, охраняемые согласно Рамсарской конвенции. По состоянию на 2020 год к ним относятся 26 природных территорий общей площадью почти 779 тыс.га., из них 8 находится на территории Витебской области: «Освейский». «Ельня», «Березинский биосферный заповедник», «Козьянский», «Сервечь», «Вилейты», «Дрожбитка-Свина», «Голубицкая пуща».

В целях их сохранения и устойчивого использования водно-болотных угодий в 2009 году Правительством Республики Беларусь утверждена Стратегия по реализации Рамсарской конвенции, в рамках которой ведется целенаправленная работа. Важным шагом стало принятие 18 декабря 2019 года Закона Республики Беларусь «Об охране и использовании торфяников». Проводится экологическая реабилитация нарушенных торфяников. Для болот устанавливается режим особой или специальной охраны. В настоящее времени он установлен примерно для 2/3 болот, но целью является установление такого режима на всех естественных болотах.

Такие территории имеются и в Бешенковичском районе.

С целью сохранения в естественном состоянии и рационального использования ценных в научном, эстетическом и рекреационном отношении лесо-болотных экологических систем и уникальных природно-ландшафтных комплексов природного происхождения, мест произрастания клюквы болотной, дикорастущих растений и диких животных а также сохранения популяций видов растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь созданы гидрологические заказники местного значения «Лаппы», «Кораневский» и «Соржицкий мох». Общая площадь заказников 1,7 тыс. га., на которых болота занимают почти 50%. На территории заказников имеются редкие биотопы: Западная тайга, Леса на болотах, Фенноскандинавские листопадные заболоченные леса, Фенноскандинавские гемибореальные естественные старые широколиственные леса (с дубом, липой, кленом, ясенем или вязом), богатые эпифитами, а также растения, включенные в Красную Книгу Республики Беларусь: Неккера перистая. Тайник яйцевидный. Шпажник черепичный, Касатик сибирский, Баранец обыкновенный, Морошка приземистая, Прострел раскрытый.

На территории заказников действует особый режим охраны и использования в соответствии со статьями 24 и 28 Закона Республики Беларусь «Об особо охраняемых природных территориях». Лица, виновные в нарушении режима несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Республики Беларусь.