

**ТИРФОБИОНТНЫЙ КОМПЛЕКС  
ЧЕШУЕКРЫЛЫХ НАСЕКОМЫХ  
(INSECTA: LEPIDOPTERA),  
КАК ПЕРСПЕКТИВНЫЙ РЕСУРС ДЛЯ  
ВЕДЕНИЯ ЭКОТУРИЗМА В БЕЛАРУСИ**

***к.б.н. А.В. КУЛАК***

***ГНПО «НПЦ НАН Беларуси  
по биоресурсам»***

***Лаборатория наземных  
беспозвоночных животных***

***Минск, 2013***









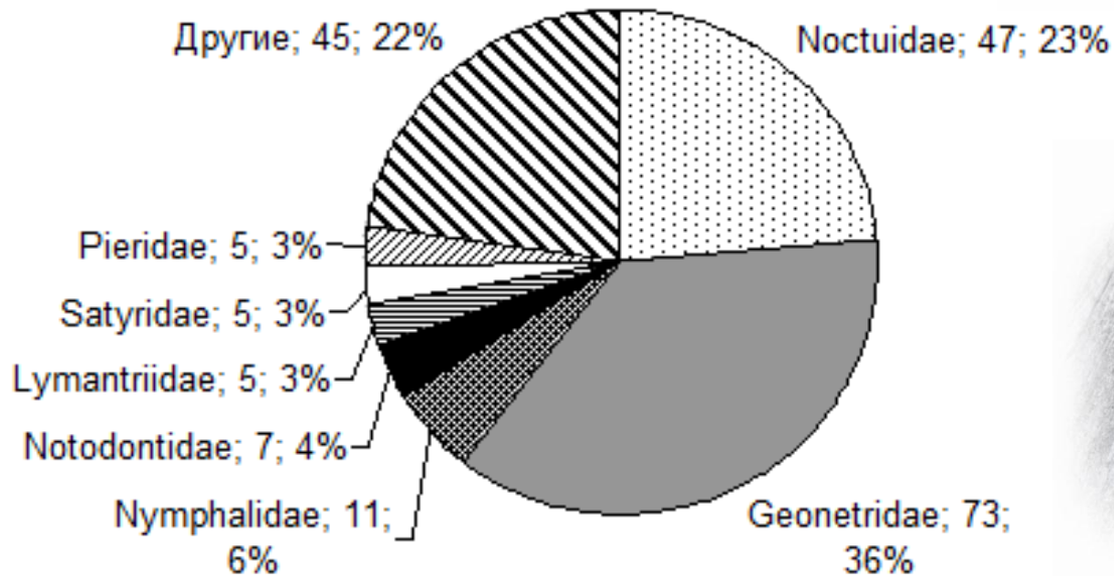




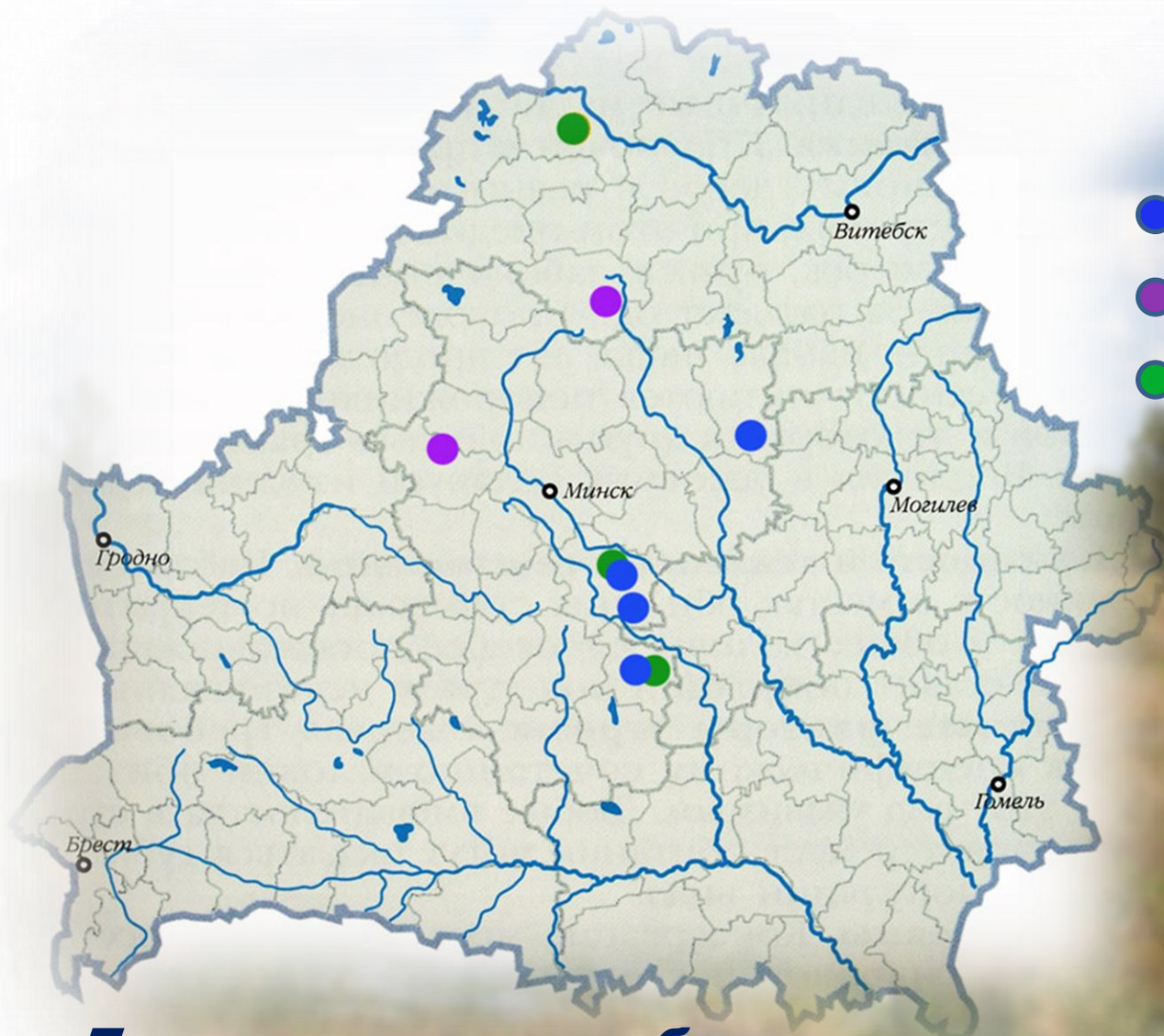




**На верховых болотах  
обнаружено  
198 видов чешуекрылых**

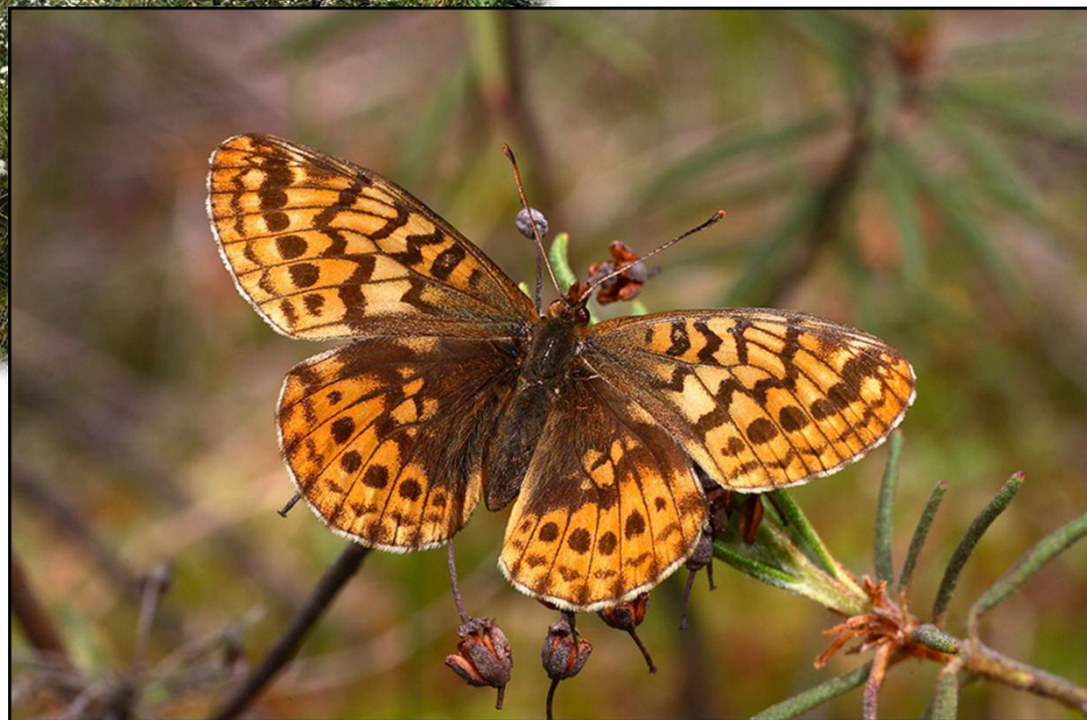


**Видовое богатство семейств чешуекрылых  
насекомых на верховых болотах**



-  ***Clossiana freja***
-  ***Clossiana thore***
-  ***Clossiana frigga***

**Локализация мест обитания реликтовых перламутровок рода *Clossiana* на территории Беларуси**



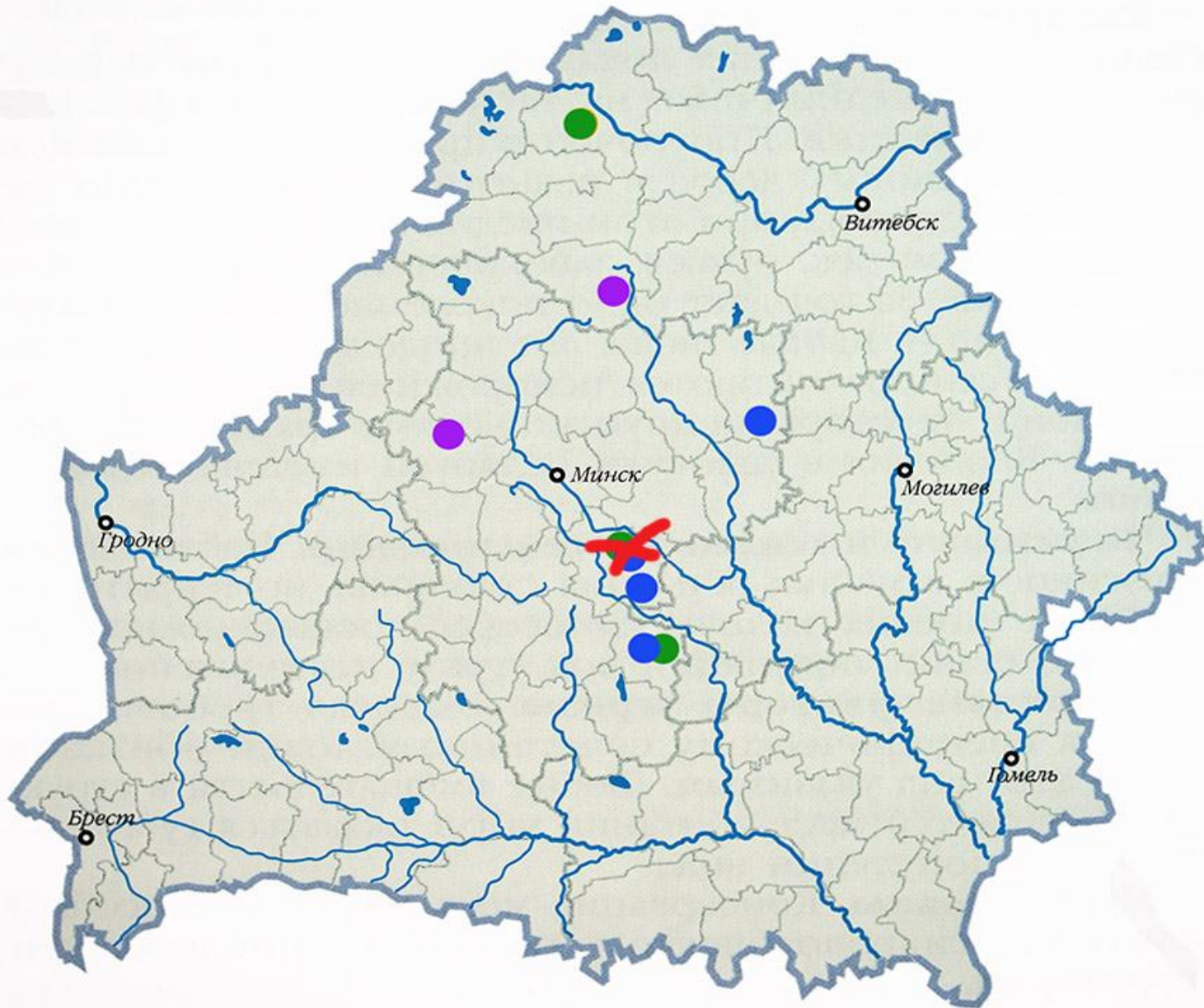
***Характерный биотоп перламутровки фригги,  
болото Мурашево, Пуховичский р-н***

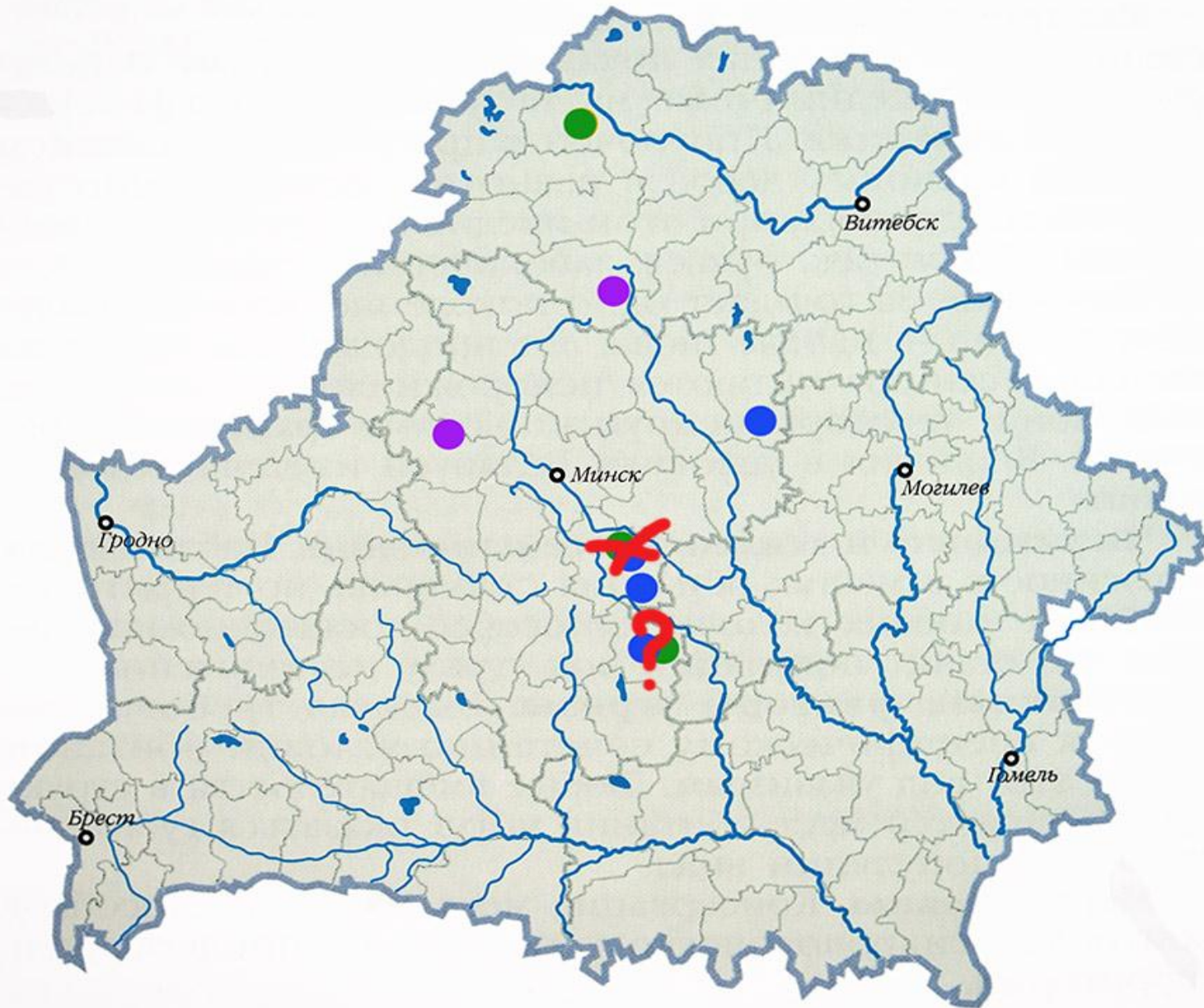


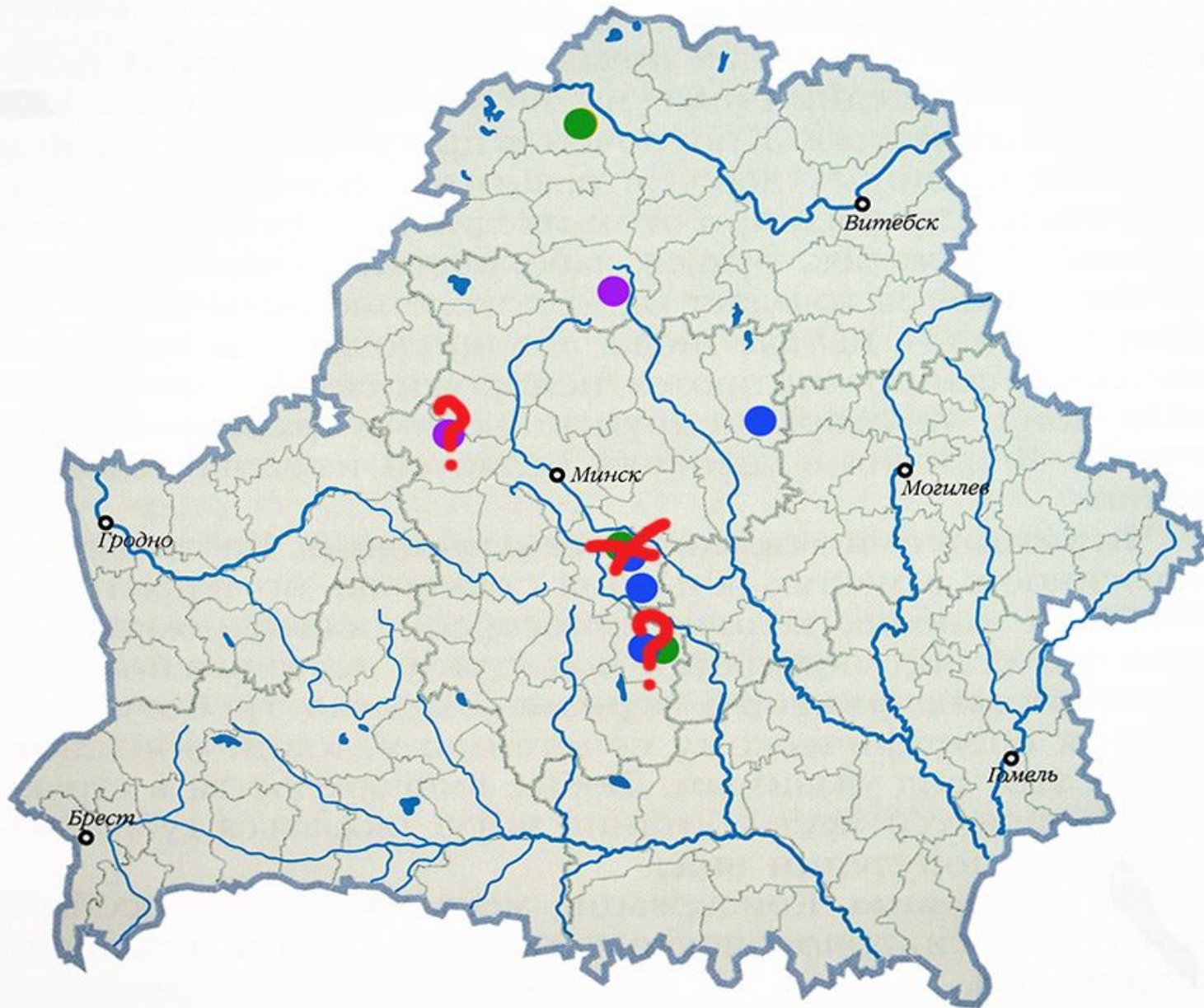
***Самка перламутровки фрейи, 10.05.2012,  
урочище Зиновици***



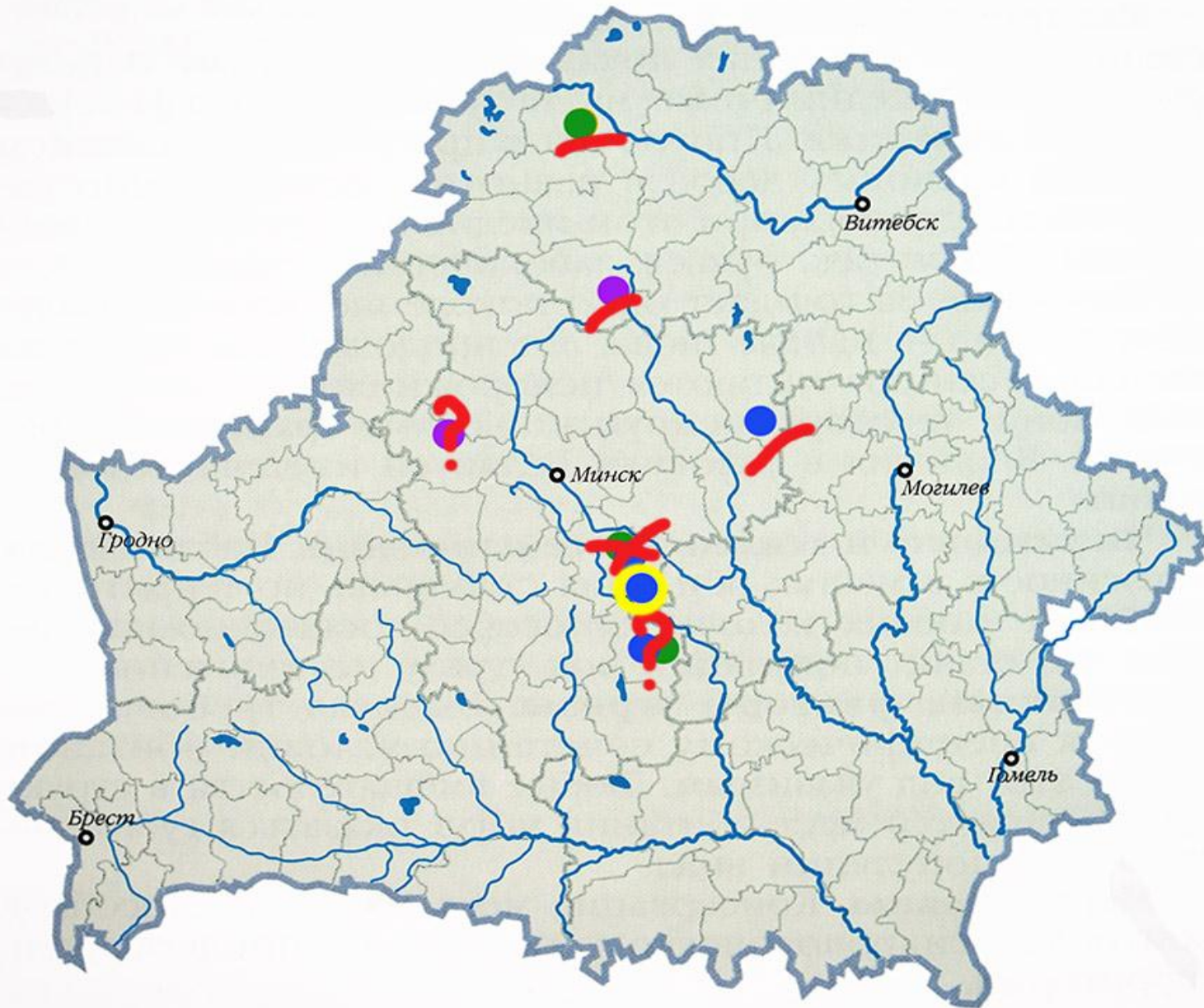
***Гусеница перламутровки фрейи 3-го возраста***









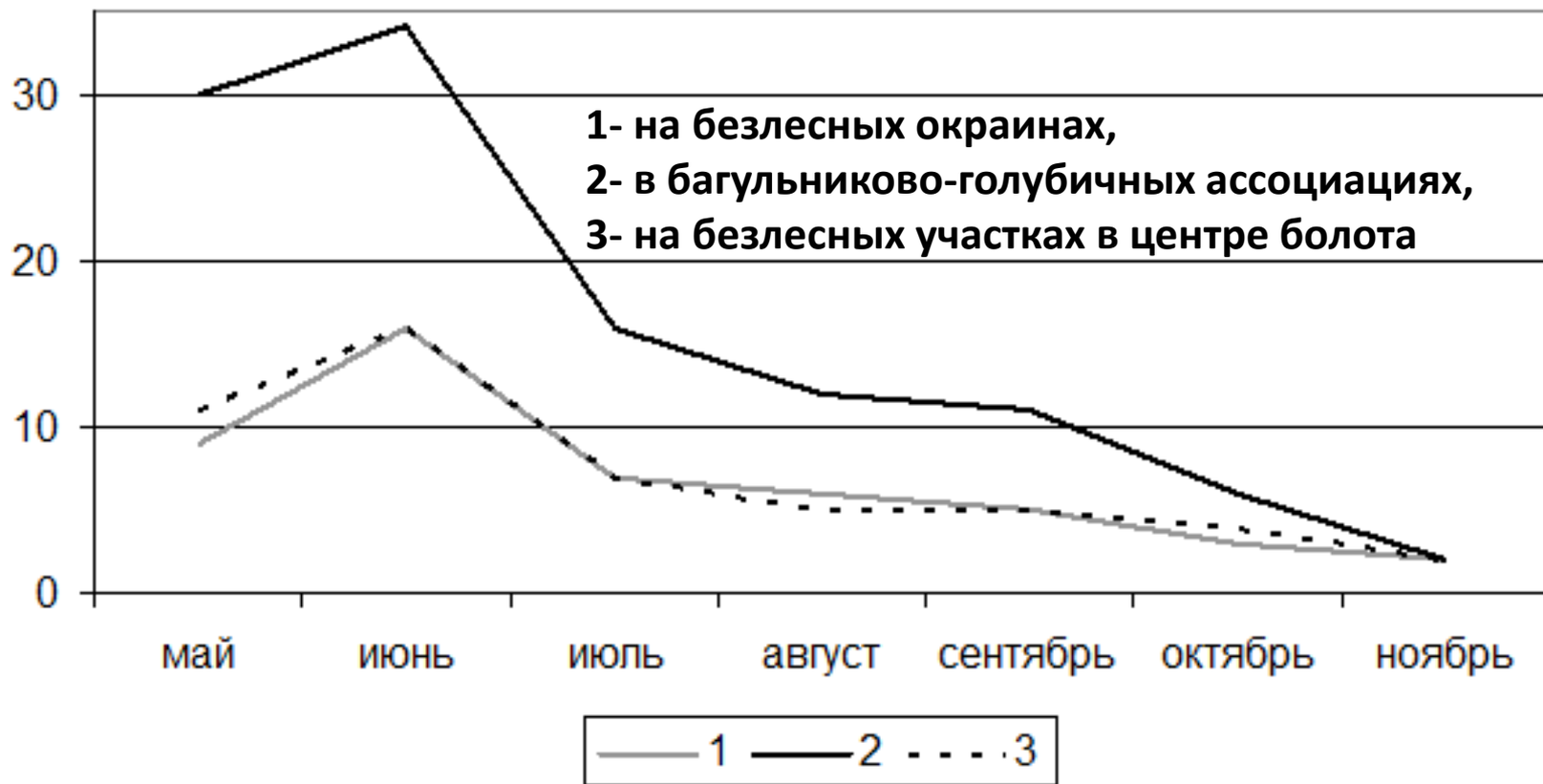


**Наиболее богатыми по видовому составу чешуекрылых оказались станции с произрастанием голубики и багульника, особенно те, которые расположены на сильно увлажненных прикраевых участках верховых болот - до 39 видов в июне.**









***Сезонная динамика видового богатства чешуекрылых насекомых на верховом болоте в заказнике «Матеевичский», 2011г.***







***Благодарю за внимание!***

