Спасем рыбу от замора!

Сильные морозы способствуют образованию на поверхности водоема ледяного панциря, блокирующего доступ атмосферного воздуха и кислорода, что может сопровождаться массовой гибелью рыбы. В некоторых случаях зимний замор может быть вызван наличием в воде большого количества гуминовых веществ и закиси железа, окисление которых сопровождаться к снижением растворённого в воде кислорода.

К числу эффективных мер по предупреждению зимних заморов рыбы относится изготовление прорубей на водоемах, предрасположенных к заморным явлениям. Количество прорубей зависит от площади водоема и в среднем составляет 3-5 шт./га. Проруби следует располагать в центре водоема и по его периметру, где глубина непромерзающего слоя составляет 50 – 60 см. Для предотвращения замерзания прорубей необходимо в них установить снопы, изготовленные из камыша, рогоза и других полых «дышащих» растений.  
 Дрибинская районная инспекция природных ресурсов и охраны окружающей среды предлагает любителям зимней рыбалки и просто неравнодушным гражданам присоединится к проведению экологической акции «Сделаем лунки – спасем рыбу от замора!».