



Ostrzeżenie WOPR Katowice



W związku z ostrzeżeniami IMiGW o nadchodzących silnych mrozach i śnieżycach, Oddział Miejski WOPR Katowice informuje i ostrzega: Nadchodzące ujemne temperatury będą powodowały zamarzanie akwenów wodnych. Powstająca świeża pokrywa lodowa będzie stwarzała zagrożenie z powodu swojej świeżości, nietrwałości i niestabilności.

Gorąco apelujemy o powstrzymanie się od wchodzenia na powierzchnię świeżo zamrożonych akwenów!

Pokrywa lodowa będzie przy strefie brzegowej sprawiała wrażenie stałej i grubej, natomiast w odległości już paru metrów od brzegu jej trwałość będzie drastycznie maleć!

Aby lód wytrzymał ciężar dorosłej osoby jego pokrywa musi mieć grubość **przynajmniej 7 cm**. Do jego grubości **nie wolno wliczać tak zwanego lodu mętnego, lodu pośniegowego, czyli świeżej warstwy na wierzchu** a więc takiej, jaka wytworzy się najprawdopodobniej w najbliższych dniach. Grubość min. 7 cm lód może osiągnąć dopiero po wielu dniach z rzędu, w których temperatura również za dnia utrzymuje się poniżej - 10 st. C.

Obrazy

