

Epizootyczna martwica układu krwiotwórczego (Epizootic haematopoietic necrosis - EHN)

1. Czynniki etiologiczne
 - wirus epizootycznej martwicy układu krwiotwórczego - EHN
 - Rodzina: *Iridoviridae*
 - Rodzaj: *Ranavirus*
2. Gatunki utrzymywane w polskich hodowlach
 - podatne na chorobę:
 - pstrąg tęczowy (*Oncorhynchus mykiss*)
 - okoń (*Perca fluviatilis*)
 - wektory:
 - karp i karp koi (*Cyprinus carpio*)
 - karaś (*Carassius carassius*)
 - tołpyga pstra (*Aristichthys nobilis*)
 - tołpyga biała (*Hypophthalmichthys molitrix*)
 - płoć (*Rutilus rutilus*)
 - wzdręga (*Scardinius erythrophthalmus*)
 - lin (*Tinca tinca*)
 - ryby z rodzaju *Leuciscus spp.*
3. Objawy kliniczne
 - zwiększona liczba ruchów wieczka skrzelowego
 - ciemne zabarwienie skóry
 - zmiany skórne.
4. Drogi rozprzestrzeniania się wirusa
 - za pośrednictwem wody
 - za pośrednictwem wektorów
 - za pośrednictwem sprzętu rybackiego, basenów i skrzynek do transportu ryb
5. Występowanie choroby na terenie kraju: **nie występuje**