

výtah upřesnění na téma

Hraničář

z bughunt.wz.cz

Najdi živel

Popis chyby:

Není popsáno, jestli se hraničář najednou dozví o všech výskytech živlu v oblasti, do které má dosah, či jen o tom nejbližším či nejintenzivnějším, nebo je to na benevolenci PJ...Navíc je znatelný rozdíl 1. stupeň 320 m, 2. 10 km. Zvlášť u druhého je pak důležitost výše uvedeného obrovská.

Příklad:

Hraničář hledá vodu. Úspěšně. Zná tok řeky až do vzdálenosti 10 km? atd.

Řešení:

Hraničář ví o hledaném živlu v patřičném okruhu . tj. u vody zna například polohu a tvar (tedy kterým směrem v jaké vzdálenosti je jaké množství).

Samozřejmě necítí úplně detaily, podle nichž by mohl například najít 20 cm velký předmět podle toho, že vodní masa ve vzdálenosti 8 km tím a tím směrem má v sobě díru ve tvaru hledaného předmětu.