

Ellenőrzőbirói jelentés az 1985. évi Mátra Kupa tájékoztatósi futóversenyéről.

1. Versenyelőkészítés, szervezés: A nevezési határidő utáni nevezések /520 főből 50 fő jelentkezett a kiirt időpontig/ nagy száma ellenére a rendezőség sikeresen oldotta meg a versennyel kapcsolatos adminisztrációs teendőket. Így pl. megfelelő volt a rajtlista elkészítése, a térképek berajzolása.
2. Lebonyolítás: A rajt, cél kiépítése gördülékennyé tette a verseny lebonyolítását. A verseny ideje alatt, a zuhogó eső ellenére a rajtban fennakadás nem volt. A célszemélyzet, míg el nem eredt az eső, rövid időn belül értékelte ki a versenyzőkartonokat. Később nem rajtuk mulott, hogy a kiértékelés csak a versenyidő kiszámítására korlátozódott. /Természetesen a kartonok megszáradása után ellenőrizhetővé vált, hogy a versenyző jó pontot fogott-e, vagy sem./
3. Térkép: A versenyre készült térkép elfogadható minőségű. Néhány domborzati, illetve sikrajzi ábrázolási hiba döntően nem befolyásolta a versenyzők tájékozódását.
4. Versenypályák kialakítása megfelelt a rajtban állt versenyzők felkészültségének, amit az elért győztes idők, ill. eredmények is igazolnak. Ezt igazolja az a tény is, hogy az elindultak 8%-ka kényszerült feladni a versenyt, ill. elért versenyidejével kiesett a versenyből.
5. Ellenőrzőpontok kihelyezése korrekt volt.
6. A versenyzők az esős időjárás ellenére fegyelmezetten viselkedtek.
7. A versenyrendezőség az eltűnt kislány keresésével kapcsolatban a versenyszabályzatnak megfelelően járt el. Megállapítható, hogy az eltűnt versenyző felkészítése nem volt teljesmértékű. Abban az esetben ugyanis, ha ezt személyi sérülés kizárja, a versenyző köteles értesíteni a rendezőséget eltévedéséről. Ez egy 10-11 éves gyerek esetében problémát jelenthet, ezért kérdéses, de nem kizárt a versenyztetésük. Mindenképpen az edző, vagy a versenyintéző feladata eldönteni mire képes az általa benevezett versenyző, így neki kell elsősorban felelősséget vállalnia érte.

Budapest, 1985. jun. 27.

*Sötér Márton*  
Sötér Márton  
ellenőrzőbíró