



## Szakági Közlemény (MARB) 2019 február 21

Tisztelt Versenyzőink!  
Kedves Sporttársak!

Amint azt előzetes kommunikációnkba és a megjelent ARVSZ-ben olvashattátok a Rallye szakági bizottság 12 futamot tervez országosan a régiókban. A rendezvények esetében itt nem szükséges az év végi kötelező bejelentés a következő bajnoki szezonra, de a tervezhetőség miatt ez elvárt a rendezőktől.

A rendezés alapvető feltétele, hogy a rendező/szervező, tagja legyen a Magyar Nemzeti Autósport Szövetségnek!

Ezen fontos tényen kívül rendelkeznie kell rendezői licenccel!

Ezen tények tekintetében ismertetem Veletek a mai napon rendelkezésre álló versenynaptár tervezet.

Március 23-24	Lyukóháza,
Április 13-14	Lábatlan-Bajna,
Május 4-5	Magyarbóly?,
Május 25-26	Hernádvécse,
Június 1-2	Bakonya,
Július 20-21	Bükkszentkereszt,
Augusztus 17-18	Oroszlány,
Szeptember 7-8	Porrogszentkirály,
Október 5-6	Bózsza,

Ezen rendezvények rendezői, Tagjai a Magyar Nemzeti Autósport Szövetségnek és rendelkeznek Rendezői Licenccel.

Az alább közölt rendezvényeket a Marco Racing Team Kft jelentette be 2018 év végén, de azóta semmilyen adminisztrációs és pénzügyi kötelezettségének nem tett eleget, - nincs MNASZ tagsága, nincs rendezői licence -, így nincs lehetőségünk a tervezett versenynaptárban megjelentetni a rendezvényeket. Sajnos a márciusi rendezvény, - idő közelsége miatt -, megvalósulása komoly veszélybe került, ezért a bejelentő Marco Racing Team Kft.-nek 2019 február 25.-e 24:00 óráig adunk lehetőséget az adminisztrációs és pénzügyi hiányok pótlására. Amennyiben ez nem történik meg, úgy a szakág nem támogatja a rendezvény megvalósulását.

Március 15-16	Orfű,
November 2-3	Orfű-Magyarhertelend

A fentieken túlmenően a szakágot további MARB (Rallye3) rendezvény lebonyolításával kapcsolatosan nem kereste meg egyik tagszervezetünk sem.

Diósd, 2019. február 21

Sporttársi üdvözlettel:

Berényi Ákos  
Rallye szakágvezető

Bernhardt János, Buna Zoltán, Doleschall István, Gáll Csaba, Juhász István, Merényi Tibor, Turán Frigyes,  
Rónavölgyi Endre  
RSB tagok