

## Audiofil-barátok győri találkozója

Ma már történelem, hogy minden év májusának utolsó szombatján találkoznak Hódmezővásárhelyen az amatőr audiofil konstruktőrök. Elhozzák legújabb alkotásukat, tapasztalatokat cserélnek, találkoznak a távoli barátokkal. Az idei vásárhelyi találkozó egy kicsit más volt, mint az eddigiek, hiszen nem Hódmezővásárhelyen, hanem *Bakó Lajos* és *Győrvári Balázs* jóvoltából, az általuk üzemeltetett Hotel Paár Szieszta szállodában, Győrben tartottuk. Az audiofil társadalom nevében hálás köszönet érte!

Jó hír, hogy a törzstagokon kívül nagyon sok fiatal is üdvözölhettünk a megjelentek között. Külön érdekessége volt a találkónak, hogy mindannyiunk nagy tisztelettel övezett szaktekinétye, *Sipos Gyula* mérnök úr, a „Rádiótechnika” közismert szakírója, a magyar QUAD-mágus és kedves felesége is megtisztelte a találkozót.

A sok érdekes egyéni alkotás és néhány gyári utánzat közül mindenképpen kiemelkedő érdeklődés nyüzsgötte körül *Dr. Görög János* sebész főorvos úr hangfal és Lp-játszó alkotását. Az alkotás szó itt nem fellengzős jelző, hanem az szó szerint értendő. A hangfal nagyon jó társra talált *Dycsus* mester ARC utánépítésű erősítőjében.

Meghatározó volt a csöves erősítőк számbeli fölénye, hogy meg ne feledkezzünk Győrvári Balázs amorf magra tekert kime-



Dycsus stand, előtérben az ARC

nőtrafós 211-es végfokáról, de természetesen voltak jó hangú félvezetősök is. *Bodnár Zsolt* szobájában jól megfértek egymással a 300B és egy félvezetős végfok. Hallgathattunk többféle fejhallgató erősítőt is, de volt néhány egyedi konstrukciójú DAC is.

Összességében egy igen jó hangulatú, sok érdekességet felvonultató találkozó részesei lehettek a szép számban megjelent érdeklődők.

\*\*\*



Görög doki Lp-játszója



Palkovics úr fejhallgató-erősítője

### Figyelem, kiegészítések!

1.) A „Hibrid erősítők” c. cikk 5. és 6. ábrájához (RT 2015/7-8, 237. old.) rövid magyarázat tartozik, ami kimaradt a kéziratból. A *Pintér Árpád*-féle kapcsolásban (5. ábra) az 1P24B jelű drótlábú pentóda került alkalmazásra. Ezt a csövet telepes üzemre tervezték, a fűtőfeszültsége 1,2 V. Erre a feszültségre elég nehéz megfelelő tápot szerkeszteni, ezért aki ezt a csövet nem ebben a kapcsolásban akarja használni, annak meg kell oldania ezt, ha csak nem akar akkumulátort alkalmazni. A 6. ábra egy lehetséges megoldás a kisfeszültségű fűtéstápra.

2.) A „Hibrid erősítők” c. cikk 8. ábrájában (RT 2015/7-8, 239. old.) az R6, a C8 negatív kiv. és az 1 kohm közös pontja *nem csatlakozik* a +/- táp földjére! A nyákrájon ez helyesen szerepel.

-Agoston-