

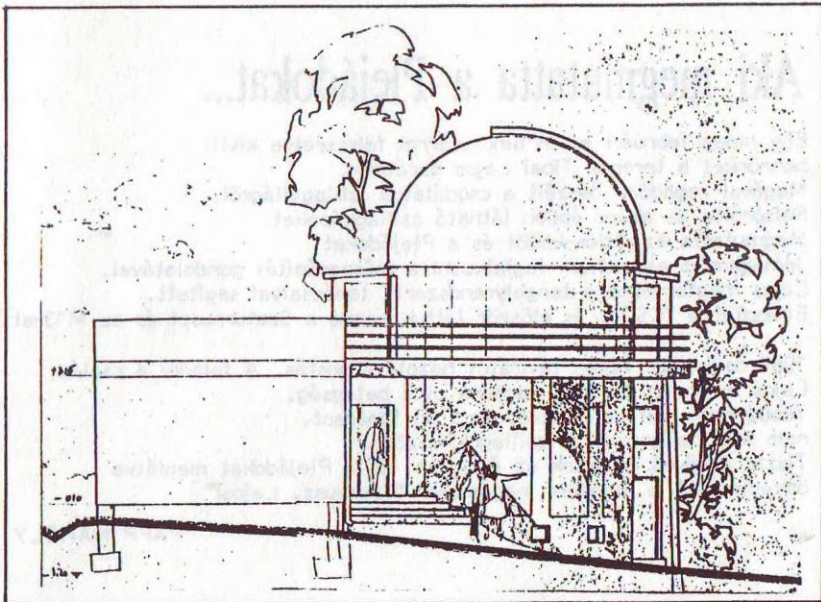
# A székelyudvarhelyi csillagvizsgáló felhívása

Az amatőr csillagászati mozgalom városunkban már több éve tevékenykedik szerény körülmények között. A hivatalos segítség hiánya ellenére több területen eredményes tevékenység bontakozott ki. Saját távcsövet készített Bálint D. Pál (150/1600-as Newton) és Both László (150/1500-as Newton). 1982-től működik Bálint D. Pál csillagászatnépszerűsítő csillagdája. 1982-ben beindult a csillagászati ismeretterjesztő kör Máthéffy Béla nyugalmazott tanár és id. Péter Attila tanár vezetésével.

E kezdetek után sikerült megnyernünk a városi vezetés és az üzemek támogatását — id. Péter Attila lelkes közbenjárása által — egy bemutató csillagvizsgáló és egy 200/1900-as Newton-távcső megépítéséhez. A távcső 1988-ban készült el a Fafeldolgozó Vállalat műhelyében, Bartos István mérnök és Tófalvi László szakmunkás önzetlen munkája eredményeként.

A csillagvizsgáló építése jó úton halad. A Dobrai László építész által készített tervek kivitelezését a Néptanács kőműves csoportja végzi a helyi vállalatok anyagi támogatása mellett. A kupolát a Technoutilaj (a volt Gábor Áron) üzem készíti Bodó Károly technikus tervei alapján. Az anyagellátásban segített a Matricagyár, a Bútorgyár és az Építkezési Vállalat.

Annak érdekében, hogy az épülő csillagvizsgáló megfelelő amatőr személyzettel működhessen, új alapokra helyeztük a Csillagászati Szakkör tevékenységét. Bővítettük és fiatalítottuk az előadók sorait, gazdagítottuk a tematikát.



Bemutató csillagvizsgálónk fő célkitűzése megbízható információkat adni úgy az ifjúságnak, mint a felnőtteknek, és pótolni ezáltal az iskolai tananyagból teljesen kimaradt csillagászati ismereteket.

E célkitűzést képtelenek leszünk megvalósítani megfelelő szakkönyvtár nélkül. Mint ismeretes, az eddigi években nagy nehézségbe ütközött a magyar nyelvű szakirodalom beszerzése, de románul is alig jelent meg valami.

Kérellemmel fordulunk minden segíteni akaró intézményhez, hogy támogassanak bennünket egy szak- valamint ismeretterjesztő műveket tartalmazó könyvtár létrehozásában. Tudománynépszerűsítő munkánk hatékonyságát nagyban növelné néhány didaktikai eszköz is (diafilmek, keskenyfilmek, video, parabola-antenna stb.), de ezek beszerzésére nem találtunk még támogatót, mivel az említett intézmények csak az épület kivitelezését vállalták.

Hasznos tanácsaikra és útmutatásaikra csaknem akkora szükségünk van, mint az előzőekben említett eszközökre.

Abban a reményben, hogy kérésünk megértésre és támogatásra talál, kérjük, fogadják őszinte nagyrabecsülésünket és köszönetünket.

Bálint D. Pál  
Tirentului u. 8/20  
Odorheiu Secuiesc  
tel.: 40-59-16701

Török Sándor  
Kisköved u. 12/5  
Odorheiu Secuiesc  
tel.: 40-59-12405

## Aki megmutatta a Plejádokat...

Egy hideg februári estén binokulárral felszerelve kivitt bennünket a terepre Tibai Lajos barátunk.

Magával ragadóan beszélt a csodálatos csillagvilágról.

Felsorolta az akkor éppen látható csillagképeket.

Megmutatta az Orion-ködöt és a Plejádokat.

Jómagam is elkezdtem foglalkozni a műszerépítés gondolatával.

Lajos megtervezte a tengelyrendszert, tanácsaival segített.

Elkészült a "CSŐ", és először láttuk benne a Szaturnuszt és az M13-at...

1989 december végén táviratot hozott a postás. A feladó: a család.

Lajos meghalt, fiatalon ragadta el a betegség.

Többé nem okít bennünket, nem ad tanácsot,

nem segít eligazodni a csillagok között.

Tiszta estéken felnézek az égboltra, és a Plejádokat meglátva

önkéntelenül is mondom magamban: "Szervusz, Lajos!"

PAPP KÁROLY