

A nagyköveresi vallásalapítványi uradalom dragsinai üzemosztályában 4705 m^3 tölgy-, szil- és gyertyánfára beadott legmagasabb ajánlat 65.261 korona volt (október 11.).

A vinkovcezi főerdőhivatal okt. 7-én 20.681 m^3 71.870 korona becsértékű bükk, gyertyán, tölgy és egyéb törzsekért 122.816 koronát ért el.

A lippai főerdőhivatalnál szept. 30-án tartott faárverés eredménytelen maradt.

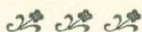
A nagybányai m. kir. erdőhivatalnál a Baona erdőrészt tölgyfatömegére okt. 7-én tartott árverés eredménytelen maradt.

A határőrvidéki beruházási alap Vrbanja és Janina erdőségének 2,321.279 koronára becsült 8984 tölgy-, 36 kőris-, 652 szil-, 1065 bükkfatömegére október 11-én tartott árverésen a becsértéken felül 921.310 korona felülfizetés éretett el (40%).

Selmez- és Bélabánya városok fenyőfaanyaga m^3 -ként 10 K 15 f-ért kelt el.

A lippai m. kir. erdőhivatal f. é. okt. 20-án a sistarovecki 1911—1915. évi vágásokért 94.902 K 02 f becsárral szemben 125.200 K-t ért el.

A besztercebányai káptalan tulajdonát képező fenyőállományra m^3 -ként 8—10.05 K-ás ajánlatok tétettek (okt. 20.).



KÜLÖNFÉLÉK.

Kallina Károly †. Mult számunkban röviden már megemlékeztünk *Kallina* Károly ny. főerdőmester elhunytáról. A kiváló szakember életrajzi adatait most a következőkben pótoljuk:

Kallina Károly Bisenz-ben, Morvaországban született 1833-ban, de már 1840-ben költözött át szüleivel együtt Magyarországra, kik itt cukorgyárat alapítottak. Középiskoláit Nagyszombaton, az erdészeti akadémiát Mariabrunnban végezte és 1853-ban Pozsonyban nyert erdészeti oklevelet. Szolgált Vágsellyén a közalapítványok birtokán, a lipitújvári kincstári uradalomban és a pénzügyminisztérium egykori erdészeti osztályában is, ahonnan mint főerdész 1869-ben Gödöllőre került, ahol csakhamar az erdőhivatal főnöke lett. Itt élte át azt a szép időt, amikor a királyi család az év nagy részét e birtokon töltötte, hódolva a vadászat nemes sportjának. 1897-ben nyugalomba vonult; egy ideig Budapesten lakott, de azután ismét visszatért Gödöllőre, ahol most örök nyugalomra tért.

Kallina sok éven át tagja volt az erdészeti államvizsgáló bizottságnak és az Országos Erdészeti Egyesület igazgató-választmányának. Az Erdészeti Lapoknak is 1875 óta haláláig munkatársa volt. Régebben főként a gödöllői udvari vadászatokról számolt

be minden évben. Kísérleteket végzett erdei- és feketefenyőknél futóhomokon való elültetésével kosarakban. Ez az eljárás mint Kallina-féle kosaras ültetés ismeretes a szakirodalomban.

Az 1910. évi őszi erdészeti államvizsga. A f. évi őszi erdészeti államvizsga mérföldkövet jelent az erdészeti államvizsgák történetében, mert ez alkalommal jelentkeztek első ízben a vizsga letételére azok, akik a főiskolán a négyéves erdőmérnöki tanfolyam alapján nyertek kiképzést, minélfogva a mostani államvizsga fokozottabb érdeklődést érdemelt.

A f. évi nov. hó 7-től kezdődőleg kitűzött vizsgákon *Horváth* Sándor min. tanácsos, bizottsági elnökön kívül *Vadas* Jenő min. tanácsos, főiskolai r. tanár, *Bund* Károly, az Orsz. Erd. Egyesület titkára és *Jankó* Sándor főiskolai r. tanár, bizottsági tagok működtek közre.

Vizsgaengedélyt 28 vizsgajelölt kért és kapott, és az írásbeli vizsgán 27 jelölt jelent meg, kik közül 18 a főiskolán, 9 pedig még az erdészeti akadémián végezte előtanulmányait.

Az írásbeli kérdések a következők voltak:

I.

Valamely magas hegységi erdőgazdaság egyik vágássorozatában az évi vágásterületek kiterjedése 30 kat. hold.

Ezeket a vágásterületeket évről-évre a vágások területén telepített vándorcsemetekertben nevelt hároméves erős luczfenyőcsemetekkel kell beerdősíteni.

Irja le vizsgátevő a vándorcsemetekert telepítésének, berendezésének, talaja megmunkálásának és a csemeték nevelésének a módját, állapítsa meg a csemetekert terjedelmét, a csemeteneveléshez évről-évre szükséges magmennyiséget, nemkülönben a telepítési és évi fentartási költségeket s ebből azt, hogy 1000 drb. hároméves luczfenyőcsemete mennyibe fog kerülni?

II.

Vizsgálattevő, átvéve egy bükkös erdőgazdaság vezetését, azt találta, hogy a fatömegnek 30%-ából vasuti talpfát, 70%-ából pedig faszenet termeltek s előbbinél 4 K, utóbbinál 1 K tömörköbméterenkénti tőárt érték el. Vizsgátevő nincsen meglegedve ezzel a pénzügyi eredménynel, amely a talpfapiac kedvezőtlen helyzete következtében egyhamar nem is javulhat az eddigi választékok termelése mellett. Szemügyre véve a következő tíz évi vágásterületeket, azt találja, hogy azok területe 1000 kat. hold, átlagos holdankénti nyers tömőrfatömege 200 m³, amelyből 15% fűrészárura, 10% dongára és subbiákra, 10% talpfákra és 65% vegyes tűzifára alkalmas. A fűrészáru előállítására 25.000 K befektetéssel egyszerű fűrésztelepet kellene felállítani, melynek berendezése 10 év múltán, amidőn arra a várható faállományok kifogyása miatt többé nincs szükség,

10.000 K-ért eladható. Meggyőződik továbbá arról, hogy fűrészárúját a fűrészrakodón átlag 40 K-val fogja értékesíthetni, a rönktermelés és a fűrészhez való szállítás pedig a nyersanyag köbmétere után 5 K-ra tehető. Továbbá kiszámítja, hogy a donga- és subbiatermelés után köbméterenként 5 K tóár érhető el, míg a tűzifa az eddigi áron értékesíthető.

Kérdés, mily tóár érhető el a fűrészben felvágott fa után s általában indokolt-e a fűrész felállítására fordított befektetés?

Kérdés továbbá, hogy a holdanként ily értékesítés mellett elért tóár mennyivel haladja túl azt a holdankénti tőértéket, amely az eddigi választékok termelése mellett el lenne érhető?

III.

Valamely nagyobb kiterjedésű hegységi erdőbirtoknak egyik gazdasági üzemosztályában az általános vágásterv szerint az első fordulószakban a következő, fekvésüknél fogva egymástól függetlenül kihasználható erdőrészeket fognak vágás alá kerülni:

3. sz. erdőrészlet: 15·0 kat. hold, tengerszintfeletti magasság 450—600 m, helyi osztály III. (az ált. faterm. táblák szerint); fanem: jegenyefenyő 1·0, 100—120 (átlag 110) éves, sűrűség 0·4, a koros faállomány alatt 5—15 éves, átlagosan 0·8 sűrűségű jegenyefenyőfiatalos. (A multban vetővágásszerű használat történt benne.)

6. sz. erdőrészlet: 20·0 kat. hold, tengerszintfeletti magasság 600—800 m, helyi osztály II.; fanem: jegenyefenyő 0·7, luczfenyő 0·3, 95 éves, sűrűség 1·0.

12. sz. erdőrészlet: 32·0 kat. hold, tengerszintfeletti magasság 500—600 m, helyi osztály III.; fanem: bükk 1·0, néhány jegenyefenyő, 120 éves, $s = 0·8$, helyenként 1—10 éves jegenyefenyő- és bükkfiatalos. A termőhely a jegenyefenyőnek kiválóan alkalmas.

17. sz. erdőrészlet: 8·0 kat. hold, tengerszintfeletti magasság 900—1000 m, helyi osztály III.; luczfenyő 1·0, 90 éves, $s = 0·9$.

25. sz. erdőrészlet: 25·0 kat. hold, tengerszintfeletti magasság 800—950 m, helyi osztály II.; bükk 1·0, 110 éves, $s = 1·0$.

Az értékesítési viszonyok kedvezők, az erdő utakkal kellően fel volt tárva; a belterjes erdőgazdaság feltételei tehát megvannak.

Állapítsa meg és indokolja vizsgátevő a kihasználás és felújítás módját a felsorolt erdőrészekre nézve külön-külön. Készítse el a legközelebbi fordulósakra szóló részletes főhasználati tervet az általa legközelszerűbbnek vélt alakban, figyelemmel arra, hogy a fordulósak mindkét felére megközelítőleg egyenlő fatömeg jusson ugy a fenyőfélékből, mint a bükkből. Azokat az adatokat, amelyek ennek a tervnek összeállításához még szükségesek, legjobb belátása szerint vegye fel, illetőleg számítsa ki.

Továbbá egyszerű jegyzék alakjában tüntesse fel mindazokat az adatokat is, amelyek a fenti erdőrészekről a legközelebbi 10 évre szóló részletes felújítási terv elkészítéséhez szükségesek.

A szóbeli vizsgálatok f. évi november hó 9-én kezdődtek és ezek eredményeként oklevelet nyertek:

Dénes Zoltán (kitüntetéssel), Katona István, Takács János, Szilágyi Ernő, Jamnik István, Heincz János, Kardos Kálmán, Márics Antal, Kellényi Armand, Zseleznyák Péter, Berecz János, Vorák Sándor, Fábíán János, Seemayer Bódog, Blickhardt József, Hering Albert, Fazekas Ferencz, mint a főiskolát,

Alberti János, Rákossy Márton, Fiedler Jenő, Wundszám Sándor, Germeckzy Károly, Groszmann Imre, Novac György és Jándi Arthur, mint az erdészeti akadémiát végzett jelöltek; egy vizsgajelölt a szóbeli vizsgákról elmaradt.

A főiskolát végzett vizsgajelöltek közül 1 kitüntetéssel, 10 egyhangulag képesítettnek találtatott és csak egy nem nyert oklevelet; az erdészeti akadémiát végzetek közül csak egy találtatott egyhangulag képesítettnek.

A megtartott vizsgák általános eredményéből, valamint a főiskolai előtanulmányokkal bíró vizsgajelöltek által fölmutatott eredményből az a következtetés és a jövőt illetőleg az a remény vonható le, hogy a négyéves tanfolyam előnyös befolyással lesz az államvizsga eredmények alakulására.

Jankó Sándor
főisk. r. tanár.

„Tiszafa a Délkeleti Kárpátokban“ című czikk nyomán megjegyzem, hogy a fogarasi havasokon 8 éven folytatott erdőrendezéségi munkálataim alkalmával a tiszafát az „Arpasu mare“- , „Valea Breazi“- , „Valea Simbeti“- és „Valea mare“-ban, egyes egyedekben s 4—6 darabból álló kisebb csoportokban, körülbelül 15—30 *cm* mellmagassági átmérőkben magam is feltaláltam s igazat adok írójának abban, hogy magassági elterjedése 1100—1300 *m* között fekszik. Az ottani erdőgondnokságok, az erdővédszemélyzet útján könnyen reá találhatnak a helyekre; engem is a védszemélyzet vezetett rá az említett példányokra. P. cembrát a „Valea Brázán“ találtam mintegy 5 holdas állományt a luczfenyő felső határán.

Craus Gyula.

Halálozások. *Cservenka* Gyula uradalmi erdész (Lovászpatoana), az Országos Erdészeti Egyesület rendes tagja elhunyt.

Id. *Herchl* János ny. m. kir. főerdőőr (Dobrócs, Zólyom m.) elhunyt.

Béke hamvaikra!

Értesítés a Fekete-féle magvetőről. Akik Fekete L. tolokás magvetőjét beszerezni kívánják, kéretnek megrendelésüket még januárban megtenni, hogy az elkészítésről gondoskodás történhessen, mert különben raktáron nem lesz kapható. *Fekete Lajos.*



VÁLTOZÁSOK ÉS KITÜNTETÉSEK AZ ERDÉSZETI SZOLGÁLAT KÖRÉBŐL.

(Kérjük az uradalmak t. vezetőségeit, hogy erdőtiszti létszámukban beálló változásokról bennünket levelező-lapon értesíteni sziveskedjenek.)

A m. kir. földmivelésügyi miniszter az állami erdőtisztek egyesített közös létszámába kinevezte: *Harkó Lajos, Vinásch Gyula, Istvánffy József, Melega Miklós, Sztankó Zoltán, Riedl Gyula, Marsalkó Ferencz, Kőrösi János és Várnai Géza* végzett főiskolai hallgatókat; *Márics Antal* osztrák államvasuttársasági erdőgyakornokot; *Lengyel Sándor, Biró Béla, Szabó Benedek, Riester Hugó, Fodor Vincze, Győry Jenő, Volczer Árpád, Szukics Ferencz, Marinović Milán, Fónai János, Erőss Gyula, Craciun Baiu, Zadrzil János, Muraközy Pál, Jaczó András* végzett főiskolai hallgatókat; *Alberti János* uradalmi erdőgyakornokot; *Nagy Mihály* végzett főiskolai hallgatót; *Barsi Nándor* uradalmi erdészeti segéd-tisztet; végül *Gereze Sándor, Kálmán Béla és Fail Ernő* végzett főiskolai hallgatókat ideiglenes minőségű erdőmérnökgyakornokokká.

*

A m. kir. földmivelésügyi miniszter *Konczvald Ferencz* m. kir. erdőmérnököt és *Blattny Tibor* m. kir. segéderdőmérnököt a kir. erdőfelügyelőségek személyeti létszámába a turócszentmártoni, illetőleg a marosvásárhelyi kir. erdőfelügyelőséghez II. osztályu kir. alerdőfelügyelővé nevezte ki.

*

József főherceg gurahonczai uradalmának kezelését a kisenői uradalmával egyesítve, ezek vezetését *Aistleitner Hugó* főerdészre bizta.

*

Ajtay Sándor, az Arad-Csanádi Egyesült Vasutak erdőmestere nyugdíjaztatót.

