

MB
14294

NM
44/1952

BESZÉLŐ KÉPEK

**A JÖVEDELMEZŐ
PRÉMNYÚLTENYÉSZTÉS**

Kiadja

a Népművelési Minisztérium
a Természettudományi Társulat közreműködésével

A film készült

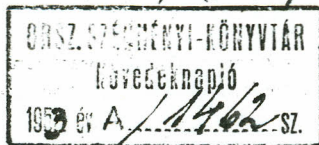
a MAGYAR FOTÓ DÍÁ-OSZTÁLYÁN

Budapest 1952

Tanácsadás a Diafilm-vetítéshez

1. Az előadás előtt a szöveg felolvasását okvetlen gyakorolják (tagoltan olvassunk és ne hadarjunk).
2. Ha módunkban van és a tárgy természete megengedi, kívánatos, hogy ne egy személy, hanem váltakozva, ketten olvassák fel a szöveget.
Az egyik kép szövegét az egyik, a másik kép szövegét a másik felolvasó mondja el.
3. A szövegrész utolsó szavánál a felolvasó koppantson és a következő kép fordítása csak ezután történjék.
4. A vetített szöveget is olvassuk fel.
5. A vetítőgép kezeléséhez útmutatást nyújt a technikai „Útmutató”.

Ez a diafilm önálló vetítésre alkalmas. Ugyanakkor kiegészíti a hasonló című ismeretterjesztő előadást is. Tehát lehetőleg a megtartandó előadáshoz kapcsolódjon a diavetítés.



Felelős kiadó: a Művelt Nép Könyvkiadó igazgatója
Megjelent 3000 példányban

Budapesti Szikra Nyomda, V., Honvéd-u. 10. — Felelős vezető: Lengyel Lajos igazgató

HÍRADÓ

Kössünk prémnyúltenyésztési szerződést

1. Budapesten, a Sütő-u. 1 szám alatt van a Prémésállattenyésztő Vállalat központja. Innen indulnak el a Vállalat szervezői szerte az országba. Buzát Emil szervezőt kísérjük el debreceni útjára.
2. Buzát elvtárs a tenyésztőket saját tenyészetükben keresi fel. Szekeres Sándor debreceni MAV dolgozó büszkén mutatja szép lepketarka állományát.
3. Szekeres elvtárs rövid fontolgatás után 70 db. prémnyúl szállítására kötött szerződést. Ezen kívül szállítási szerződést kötött három részletben december 15-től március 15-ig 100 db. nyúlbor szállítására is.
4. A tenyésztési szerződés megkönnyíti az élőnyúl és a nyúlbor értékesítését. Tervszerűbbé teszi a tenyésztők munkáját. Élősúlynál kg-ként 2 forinttal többet fizet a Vállalat a szerződés alapján átadott nyúlért, mint a szerződés nélküliért. A nyúlbor darabjáért 2—3 forinttal kap többet a szerződéses termelő.
5. Két hónap múlva Szekeres elvtárs 70 db. nyulát 216 kg élő-súlyban adott át a vállalatnak.
6. Egymásután telnek meg a ketrecek a jóltáplált, ürge nyulakkal, amelyeken meglátszik, hogy nagy hozzáértéssel gondozta gazdája.
7. Az átadott 70 db. 216 kg súlyú nyúlért kilogrammonként 12 forinttal számítva 2592 forintot fizetnek ki a Szekeres-családnak. Bőségesen térült meg az a munka, amelyet a nyulak gondozása megkívánt.
8. Kövessük a Szekeres-család példáját. Kössünk szerződést prémnyúltenyésztésre, mert termelési szerződéssel az élőállatért és a bőrért jó árat fizet a Prémésállattenyésztő Vállalat s ezáltal állandó mellékjövedelemhez jutunk.

A JÖVEDELMEZŐ PRÉMNYÜLTENYÉSZTÉS

1. A prémnyúltenyésztés a vele foglalkozóknak sok előnyt nyújt, Márkus Lajos nyugdíjas fővárosi villamosvasúti dolgozó és családja évek óta foglalkozik prémnyúltenyésztéssel. 75 prémnyúl átvételi árából 2700 forintból nyúlprémmelelt bélelt kabátot csináltattak maguknak, sőt még a kisunokának is jutott nyúlprém bundára.
2. A prém ma már nem luxuscikk, hanem a dolgozók mindennapi ruházatához tartozik. A gépkocsivezetőknek, a vasutasoknak, akár autón, vagy vonaton teljesítenek szolgálatot, melegek tartó ruházatra van szükségük.
3. A nyúlprém sapka és a szőrmebéléses bunda a közúti villamosvasút dolgozóinak ruházatához is hozzátartozik.
4. Ötéves tervünk szerint 1954-re az ország nyúlállományát 15 millióra kell növelni. Szükség van a nyúltenyésztés fokozására a többi között azért is, mert a Pannónia Szőrme gyár a világ egyik legkeresettebb prémjét, az úgynevezett szil-elektrik prémét készíti a hazánkban tenyészthető nyulak nyersbőréből.
5. A Szabad Föld 1952. november 2-i számából értesültünk arról, hogy a turkevei „Vöröscsillag” termelőszövetkezet 1953 januárjában 100 anyaállattal nyúltenyésztetet állít be. Kísérjük végig a termelőszövetkezet számítását: 100 db. anya-nyúl egy évi szaporulata minden nehézség nélkül eléri az 1500 db.-ot — 5 hónapos korában, amikor átveszi a vállalat a nyulat, már 3 kg az átlagsúlyuk. Ez 1500 db.-nál 4500 kg-ot tesz ki. Az élőnyúl átvételi ára kg-ként 12 forint, 4500 kg nyulért tehát 54 ezer forintot kap a termelőszövetkezet.
6. **Vetített szöveg:**
Fejlődő szocialista népgazdaságunk sokirányú támogatással segíti a prémnyúltenyésztők munkáját.
7. A Gödöllői Prémállattenyésztési Kutatóintézetben, Anghi Csaba professzor irányításával jólképzett kutatók dolgoznak a gazdagon felszerelt laboratóriumokban és a kísérleti telepen.
8. Antalfia Jenő az Intézet tudományos munkatársa mikroszkóppal vizsgálja a lepketarka nyúl gereznájának szőrképét. A tenyészállatok szőrminőségének vizsgálata a tenyészérték megállapításához és ennek alapján a tenyész kiválasztáshoz szükséges.
9. A kutatóknak felbecsülhetetlen segítséget nyújt a fejlett szovjet prémnyúltenyésztés tanulmányozása. Nelli Gyelocskina komszomolista, az egyik Moszkva-könyveki tenyésztőállo-

más dolgozója, rövid idő alatt tenyésztette ki a platina-nyulat, amelynek szőrméje színben és minőségben az ezüstróka prémjéhez hasonló.

10. A szovjet prémnyúltenyésztők tapasztalatait hasznosítjuk azzal az új tenyész-eljárással is, mikor nem várjuk meg az emsék befedeztetésével az eddig szokásos 5—6 hónapos életkört, mint a baloldali állatnál. Figyelembevéve az emse kifejlettségét, egészségi állapotát, már 3 és fél — 4 hónapos korban befedeztetik. A jobboldali 4 hónapos emsét jó kondíciója miatt már pároztatták. Ezzel az eljárással hamarabb szaporodik az állomány, kevesebb lesz a tenyésztés önköltsége.
11. A Prémésállattenyésztő Vállalat ercsii tenyésztőtelepe a szovjet nagyüzemi prémnyúltenyésztő telepek tapasztalatai alapján épült.
12. A vállalat telepein már üzemszerű keretek között dolgozzák ki a hazai nagyüzemi nyúltenyésztés módszereit. Innen látják el fajtatiszta tenyészállatokkal a prémnyúltenyésztésre szerződött dolgozókat.
13. **Vetített szöveg:**
A jövedelmező prémnyúltenyésztés alapja a helyes fajta-megválasztás.
14. Hazai prémnyúl fajtáink az üregi nyúltól származnak. Hazánk sok vidékén pl. Kecskemét határában Matkópusztán, Agasegyházán nagy tömegben él. Földalatti járataival sokszor úgy a táknázza a talajt, hogy a gyanútlan járókelő szinte csapdába esik, mikor beszakad alatta egy-egy nyúl-tanya.
15. Sokoldalúan felhasználható prémje miatt a csincsilla, a legelterjedtebb prémnyúlfajta. Az egyik legfiatalabb házinyúlfajta — néhány évtizede tenyésztették ki az üregi nyútból. Igénytelen, edzett, szapora fajta, ezért a prémnyúltenyésztők szívesen tartják.
16. A lepketarka nevét gereznája jellegzetes fekete foltosságáról, lepkézettségéről kapta. Fülei feketék. Háta közepén fekete csík húzódik végig. Prémje dús, sűrű. Kedvelt, meleg bélés-árut ad. Betegségekkel szemben ellenálló. Szaporulata nagy, kicsinyeit jól felneveli. Igénytelensége miatt tenyésztése a legjövedelmezőbb.
17. A bécsi fehér közepes súlyú. A fajtisza állat szeme kék. Szőrméje sűrű és puha. Szilszkín- és hermelinutánzat készítésére használják. Szapora, jó nevelő, nem nagyigényű fajta. Ha prémje sárgás árnyalatú, vagy más színnel tűzött és fülei lelogóak, akkor tenyészértéke kisebb.

18. A bécsi kék, gyors fejlődésű állat, egyike a legjobb prémű nyúlajtáinknak. Szeme sötét. Teste megnyúlt, egyenes tartású. Tömött prémje acélkék. Hasaalja kékszínű. A sötétebb árnyalatai értékesebbek.
19. A magyar vadás, hazai viszonyaink között kitenyészített fajta, amelynek továbbnemesítésére igen nagy gondot fordítunk. Nagytestű, szapora, jó prémje van. Vágósúlya szintén kedvező, jobb, mint a hasonlószerű, úgynevezett „belga“ nyulaké.
20. A német kosorrú súlya eléri a 7—10 kg-ot is. Jellegzetessége a lelógó lapátfüle. Prémje többféle lehet: fehér, barna vagy ennek keveréke. Szaporasága gyenge, nem jó nevelő. Szőrmeje és vágósúlya a legkiválóbb az összes fajták között. Gondos ápolást és takarmányozást igénylő fajta. A tudományos kutatás feladata lesz, hogy ezt a fajtát hazai viszonyaink megfelelően kitenyéssze.
21. Ha nem látnánk, talán el sem hinnénk, hogy akik magukat sporttenyésztőknek nevezték, milyen szörnyszülötteket állítottak elő. Ennek az angol kosorrú nyúlnak a fülei 35 cm-esek. Mi volt ennek az értelme? Hisz levágás után el kellett dobni, mert prémnek nem lehetett felhasználni. Nem a gazdaságosságra, a minőségi prémre, hanem különleges formákra és színekre törekedtek az ilyen tenyésztők.
22. Mint ahogy a fajták ismertetéséből kitűnt, a prémnyúl egyik legfontosabb tenyésztulajdonsága a szaporasága és az, hogy gondosan neveli-e kicsinyeit. Ebben a vonatkozásban a lepke-tarka érdemel figyelmet, mert 10—12 lelettel kicsinyét többnyire hiánytalanul felneveli. Az anya alá már a fialás előtt szalmát, vagy puha szénát tegyünk.
23. Jó ellő és nevelő a magyar vadás is. Felhasználható a nem jól nevelő anyák kicsinyeinek dajkálására. Az ellés közeledésekor a jó anya kitépi szőrét és abból fészket készít. A szőrtépés nagyon fontos, mert egyrészt meleg fészket biztosít a csupasz újszülötteknek, másrészt lehetővé teszi, hogy a kicsinyek hozzáférjenek az anyaállat emlőihez. A jó szőrtépés legtöbbször a jó nevelőképességgel párosul.
24. A szoptatás után a dajkaanyát emeljük ki az elletőből és zárjuk külön. Mindig a marjánál fogjuk meg, ahogy a képen láthatjuk és ne fülénél fogva, ahogy azt sokan helytelenül teszik.
25. Idegen fiókát is tehetünk a kicsinyek közé. Ilyenkor az anyaállatot csak félóra, egy óra elteltével helyezzük vissza, amikor már nem érzi az idegen szagot. A dajkaságba adott kis állat ugyanúgy fejlődik, mint az alom többi kicsinye. Az eleinte vak, csupasz nyúlfiókák gyorsan fejlődnek, 10—12 napos korukban kinyílik a szemük is.

26. A nyúlfiókák a fészekből már a harmadik héten kijárnak. Ilyenkor már eszegetnek az anyjuk takarmányából. 6—8 hetes korukra teljesen kinő a szőrük. Ebben a korban már a süldőket elválasztják anyjuktól.
27. A prémnyulak elhelyezésére legjobb, legegészségesebb a ketrec-rendszer. Használt ládát, deszkahulladékot használjunk fel a ketrec elkészítéséhez: kevés drótháló, néhány szeg és kézügyesség kell csak hozzá.
28. Gyakran látunk emeletes nyúlketreceket is némelyik tenyésztőnél. Előnye, hogy kisebb helyet foglal el, hátránya a tisztogatás nehézsége és főleg az, hogy a felülvívő nyulak vizelete szennyezheti az alul elhelyezett állatok prémjét.
29. Az egymásföle helyezett ketrecek aljának egy részét. kb. két-harmadát készítsük sűrű szövésű dróthálóból. Azért szükséges a sűrű háló, hogy a nyúl lába bele ne akadjon, viszont az ürülék átférjen rajta. A drótháló alá szereljünk kihúzható trágyafiókákat. Az ilyen ketrec tisztántartása nagyon egyszerű. Ha nincsen dróthálónk, akkor 1—2 cm széles léceket szegezzünk rácszerűen kb. másfél cm távolságra.
30. Az anya- és apaállatok egyenkénti tartására legjobban bevált a képen látható szovjet mintájú és a mi viszonyainkhoz alkalmazott náddal fedett ketrectípus. Ez a ketrec könnyen kezelhető. Az egyedi takarmányozás itt oldható meg legjobban. A tenyészállatok párosítására az elletés, az alom ellenőrzésre a szoptatás, a nevelőkészség megfigyelésére is ez a ketrectípus a legalkalmasabb.
31. Előnyösek az ikerketrecek is. Ezeknek az előállítását a közös fal olcsóbbá teszi. Ellés idején helyezzünk a ketrecbe elletőládát, hogy abban jó fészket készíthessen az anyaállat.
32. A bakok ketrece tágasabb legyen, mint az anyáké. Pároztatásnál mindig az emsét, az anyaállatot tegyük be a bakhoz, mert a bak a megszokott környezetében eredményesebben fedez.
33. **Vetített szöveg:**
Az utópároztatás, a néhány órán belüli másodszori fedeztetés a nyúltenyésztésben is biztosabb termékenyítést és nagyobb szaporulatot eredményez.
34. A rajzon bemutatjuk a házilag is elkészíthető, legolcsóbban előállítható ketrecek. A ketrec vázát fából, vagy gallyból készítsük el. Fala elől, oldalt és hátul gallyfonadék, amit habarccsal vonjunk be kívül és belül.
35. Ugyanezt a ketrecek látjuk előlnézetben a pontos méretek megjelölésével. A ketrec belső szélessége 80 cm, a lába 60 cm ma-

- gas. A ketrec belső magassága az elülső részben 55—60 cm. A tető szélessége 110 cm.
36. Az oldalnézet arról tájékoztat, hogy a ketrec mélysége 60 cm és a hátsó magassága 28 cm. Jól látható a rajzon a ketrec aljának körülbelül a tele részétől kiinduló ferde lemez is. Ez a trágya elvezetését biztosítja. A tetőt nádból, vagy zsup-szal-mából készítsük, elől-hátul ereszt hagyva, hogy eső ne érhesse a ketrec oldalát.
 37. A ketrecrendszer árnyas kifutókban helyezzük el. A mozgás, a levegő és a napfény elengedhetetlen az állatok jó fejlődéséhez és egészségéhez. A mozgás élénkíti az emésztést, ezáltal fokozódik az étvágy. Többet eszik az állat és a felvett táplálékot a szervezet jobban felhasználja. Végeredmény: jobban és gyorsabban fejlődik a prémnyúl.
 38. Amint látjuk, akácgallyakból, kevés dróttal, nem sok fáradtsággal jó kifutót készíthetünk. A gallyak alsó részét földbeveréssel, az oldalfalat és a sarkokat vastagabb karókkal rögzítsük.
 39. Ahol nádas van a közelben, nádból készítsünk kifutót. Az egyformára vágott nádat dróttal a képen látható módon gallyak közé rendezzük. A tervezett kifutó méretében ássunk keskeny árkot. Ebbe állítsuk be a nád alá szélét, majd a földet döngöljük mellé. A kifutót négy sarkán, esetleg oldalán néhol vastagabb karóval rögzítjük. Azért is jó a nád, mert a nyulak nem rágják.
 40. Jól beváltak különösen tenyészállatok tartására a szétszedhető, vékony lécből és dróthálóból összeállított hordozható borítók. A borítók naponkénti továbbhelyezésével a füvet egyenletesen tudjuk lerágni.
 41. Nagy tömegű növendéknyúl felnevelésére igen jól bevált a képen látható, téglából épült 3×4 méteres méretű, náddal fedett nevelőház. Ugyanez a nevelőház felhasználható a háremszerű tenyésztésre is. Ilyenkor 10—12 anyaállatot helyezünk el benne egy bakkal. A bakot, miután befedezte az anyákat, emeljük ki, hogy pihenjen és ne zavarja tovább a vemhes anyákat.
 42. Fából, deszkából és drótból, kátránypapírral fedett háremrendszerű ketrecet is készíthetünk. Ez már költségesebb, viszont a prémnyúl-tenyésztés követelményeinek, levegősségével jobban megfelel. A nyúlháznak, téglá-, vagy cementpadozata legyen, hogy ne fúrhassanak bele lyukakat az állatok. A kőpadozat könnyebben tisztántartható.
 43. A hárem-rendszerű nyúlházakban az anyanyulak számának megfelelően helyezzünk bebújó nyílásos ellető ládákat. Az ellető

láda szélessége 25 cm, mélysége 40 cm és magassága 30 cm legyen. Több ellető ládát építsünk egybe, így kevesebbe kerül. A felnyitható tető lehetővé teszi a fészek ellenőrzését.

44. **Vetített szöveg:**

- A nyulak takarmányozására elsősorban konyhai és kerti hulladékot, gyomokat használjunk fel. Termesztett takarmány és szemes takarmány etetése megdrágítja a nyúltartást.
45. Szívesen fogyasztják a nyulak az akác-, eper-, vadgesztenye-, fűzfa-, cser-, tölgy- és bükkfa levelét, hajtását és gyenge ágát. Ezzel zöldtakarmányt takarítunk meg és a nyulak így a fogukat nem az értékes ketrecdeszkákon koptatják.
46. A szoptató anyáknak a bő tejeléshez és a kondíció fenntartására adjunk bőven lucernát. Ebből már a háromhetes kicsinyek is fokozatosan eszegetnek.
47. A takarékos takarmányozás jó módszere, ha az értékes, fehérjedús takarmányt a drótfonal nyílásai közé dugjuk. Innen az állatok szálalva eszik azt. A módszer azért is helyes, mert a ketrecben lévő állatokat mozgásra kényszeríti, így anyagcseréjük élénkebb, takarmányértékesítésük kedvezőbb lesz.
48. Elterjedt és a gyakorlatban jól bevált módszer a ketrecre szerelt „szénazseb”. Ebből a ketrec kinyitása nélkül etethetjük állatainkat. A takarmány nem kerül a ketrec aljára és ott nem szennyeződhet az alommal. Tenyészetünkben minden ketrecet lássunk el szénazsebbel. A téli időszakban réti szénát és zabszalmát etessünk. Mivel a téli szálastakarmány meglehetősen száraz, egy-egy marharépaszelettel, kevés káposzta- és karalábélevéllel tegyük változatosabbá nyulaink étrendjét.
49. A szemes eleséget hengeralakú cement-, vagy tégladényekben adjuk. Szemes takarmányokkal, őszi és tavaszi árpával, ocsuval javítsuk fel a növendékállatok és az anyaállatok takarmányozását. Fedeztetés idején a baknak adjunk zabot is. A vizet is cementedényben adjuk állatainknak evés előtt. Ezeket nehezen döntik fel és könnyen tisztán tarthatók.
50. A kifutókban, háremrendszerű elhelyezésnél vagy nevelőházakban lapos, colos deszkából készült vályuban adhatjuk a szemet. Így nem borítják ki, nem szórják szét, tehát takarékosan használhatjuk ki az abrakféleségeket. Legcélszerűbb vízzel morzsálékossra kevert többféle abrak keverékét etetnünk, ebben pontosan adagolhatjuk az állat fejlődéséhez szükséges valamennyi táplálóanyagot.
51. A cementből készült keskeny, magasszélű etetővályú a legmegfelelőbb, mert a nyulak nem másznak, s nem piszkítanak bele és könnyen tisztán tartható. A prémnyúlnak igen nagy az ásványi só szüksége, ezért konyhasót és szenet is

kell kevernünk táplálékába. A „futor“ a legalkalmasabb erre a célra.

52. Allataink fejlődését, kondícióját állandóan ellenőriznünk kell. Erre a célra legjobb módszer a rendszeres mérés. A mérésekről készítsünk teljegyzéseket és ezek alapján takarmánnyal javítsuk tenyészállataink kondícióját.
53. **Vetített szöveg:**
Allataink rendszeres és gondos ápolásával a célnak megfelelő takarmányozással, jó elhelyezéssel és tisztasággal megelőzhetjük az összes nyúlbetegséget.
54. A nyúlbetegségek megelőzése terén a szovjet tudósok példamutató eredményeket értek el. Viktor Pankov, a moszkvai központi prémnyúltenyésztő állomás tudományos munkatársa, az állatorvosi laboratóriumban védőoltásos kísérleteket végez a hazánkban is jólismert lepketarka nyúlfajtán.
55. A szovjet kutatók példája nyomán a magyar kutatók is kidolgozták több nyúlbetegség megelőző rendszabályait. Bármilyen betegség fellépése esetén forduljunk állatorvoshoz, aki intézkedéseivel és megelőző védőoltással meg tudja akadályozni a betegség továbbterjedését.
56. **Vetített szöveg:**
Prémnyúltenyésztésünk jövedelmezőbb lesz, ha a lenyúzott prémes bőrt — a gereznát — szakszerűen előkészítjük és tároljuk.
57. Készítsünk ilyen ruhaakasztóhoz hasonló nyúzó-függesztőt fából és szegekből.
58. A nyulat fejje lefelé lógatva, tenyerünk élével nyakszirten esapva öljük meg. Szemét kivágjuk és így azon keresztül elvérzik. Nyúzáshoz hátsó lábainak inait átszűrva akasszuk fel fejfelé. A pontozott vonallal megjelölt helyen vágjuk fel a bőrt és ott kezdjük meg a nyúzást.
59. A lenyúzott bőrt szőrös oldalával befelé, simára gyalult, szárító deszkára vagy a közepén látható állítható szárítóra húzzuk és kiszárítjuk. A fej- és a farkrésznél a bőrt egy-egy szöggel rögzítjük, mint az a jobboldali fényképen látható, hogy ne zsugorodjon. Hűvös, száraz, szellős helyen szárítsuk.
60. A táblás szárítással jobb munkát végezhetünk. A frissen lenyúzott bőrt a baloldali rajzon feltüntetett szaggatott vonalak mentén elvágjuk és szárító táblára vagy ajtóra szögezzük prémes oldalával befelé. Először a feji résznél rögzítjük két szöggel, majd a farki résznél. Azután a középső rajzon és a jobboldali képen látható módon kifeszítjük és több szeggel rögzítjük a táblára. A kiszárított bőrt haladéktalanul adjuk át a Nyersbörgyűjtő és Készletező Vállalat átvevő szervének.

61. Így nem szabad a lenyúzott bőrrrel bánni. Nemcsak népgazdaságunkat, hanem saját magát is megkárosítja az a tenyésztő, aki nem fejt le gondosan és nem kezeli szabályosan a bőrt. Míg a gondosan kezelt bőrért 6—8 forintot, addig a rosszul kezelt bőrért 1 forintot, vagy csak 60 fillért fizet az átvevő.
62. **Vetített szöveg:**
Tegyük jövedelmezőbbé a prémnyúltenyésztést azzal, hogy a Prémés Allattenyésztő Vállalattal szerződést kötünk. A Vállalat a szerződés alapján beadott nyulért kb. 20 százalékkal többet fizet, mint a szerződés nélkül átadottakért.
63. A begyűjtött nyers gerezna a „Pannónia“ szőrmeárugyárba kerül, ahol a legkorszerűbb eljárásokkal kikészítik és nemesítik. Katona Lajos sztahanovista szőrmeagyári dolgozónak is érdeme, hogy a magyar prémipari termékek világhírré tettek szert.
64. A prémből a feldolgozóipar ruházati cikkeket készít. A budapesti Prémipari Szövetkezetben Szalai József szabász, Varga Ferenc, Wimmer Gyula és Pulyák Menyhért szabók nyúlprémből szőrmemellényeket készítenek a földalatti vasutat építő dolgozók részére.
65. A nyúlprémből, nyúlszörből és nyúlborból kesztyű, kucsma, cipőbélés, ruha, öv, levéltárca, kalap és egyéb hasznos fogyasztási cikkeket is készítünk, amelyek ma már a dolgozók mindennapi ruházatához tartoznak.
66. Tenyészünk minél több prémnyulat, adjunk prémiparunknak értékes, jóminőségű hazai nyersanyagot és fokozzuk jövedelmünket a helyes prémnyúltenyésztéssel.

Vége.

