

Zprávy ze západu.

KANSAS.

Blíže Ellingwood náleží oblasť (18 tisíc dělníků) jménem Herr, která následkem toho v několika hodinách zemřela.

Jak silný jest nával přistěhovalců do Kansas letos, vysvětlí v tohu, že v poselstvích úřadů v Larned zaznamenáno bylo od ledna t. r. 391,360 akrů posemků.

Adventisté (náboženská sekta která čeká příchod Krista) v Elk County očekávají skápnutí světa s příchodem spasitele H. Ierrence.

Velké kroupobití stihlo počátkem t. m. šest okresů Reno, Bourbon, McPherson, Sedgewick a Kingman a učinilo mnoho škod na oseni.

V jižnízápadních okresech Kansasu zorganizováno bylo několik setin milicie, čímž odstraněny obavy před možnými přechmaty Indiánů s Territorie.

V Barbour Co. jest dosud hojnost posemků a lesy, které dříve náležely k Osage rezervaci a nyní se prodávají po \$1.25 akr.

Blíže McPherson chycen byl nedávno divoký kůň, asi 11 roků starý, který se v tom okolí již delší dobu zdržoval.

Blíže Empire City zabít byl horník v olověných dotech košem, který s hůry do šachty spadnul, horníkovi přímo na hlavu.

Blíže Great Bend zabil blek tři osoby na jednou. Byl to rolník Patterson a jeho dva synové. Nešli velet kámen, když v tom blek jel dolu a výšními klesl co mrtvolu.

Sucho letošního jara panující pokřídlo píseční mistry velice. V některých místech musili i písečníci saorat a sáti kukuřici.

DAKOTA.

Dakota dostává svůj díl přistěhovalců toto jaro.

Senator Saunders z Nebrasky pedál v kongresu návrh, aby část území Dakoty ložisků za řekou Missouri připojena byla k Nebrascce.

Dráha Southern Dakota bude toto jaro stavěti nová nádraží v Yankton.

Jako všechny ostatní západní státy, trpěla i Dakota toto jaro suchem. Vermillion Republican však praví, že státní osadníci již, že v suchých letech byly v Dakotě nejlepší úrody.

Poslední dny minulého měsíce zničil požár v Yankton čtyři obchodní budovy, mezi nimiž největší ztrátu utrpěl závod český, pánů Peir & Luebke. Ztráta jejich obnáší na 5000 a jsou pouze částečně pojištěni.

V Yankton nedoufají již, že dráha Chicago, Milwaukee & St. Paul bude k nim stavěna. Povede 60 mil severně od Yankton.

IOWA.

V káznici v Anamosa je 191 vězňů.

V Scott Co. sklízí se přes 200,000 buřtů cibule ročně.

Nedávno shořela vinopalna v Iowa City bude znovu vystavěna.

Z Ames byl nedávno poslán do Chicago kus vepřový vážíci 1.100 liber.

Elijah McClanahan v Sigourney jest šťastným otcem 25 dětí, z nichž 20 jest na živu.

V Steamboat Rock na Central dráze přejel byl starý inženýr Snyder vlakem a usmrcen.

Při nedávné volbě v Des Moines byli temporenci poraženi většinou 303 hlasů.

Na dráze ze St. Louis do Council Bluffs se úsilovně pracuje a bude co nejdříve hotova.

Kontrakt na stavbu úzkotračové dráhy z Burlington do Washington Ia. byl již sádn a se stavbou se započne.

Dne 30. dubna bylo 10 hostinských v Marshalltown odsouzeno k pokutě 100 dolarů každý aneb 30 dnů práce na ulici.

V Jefferson není ani jediného saloonu, lékárníci nesmí lihoviny prodávat a přec tamější časopis stěžuje, že je tam více ožraclství než kdykoliv před tím.

V Cedar Rapids je license hostinských 200 dol. Slušné úředník jest jak následuje: mayor 50 dol., radní každý 30, rektor školy klerk soudní 850 dol., roční. Pokladník 5 procent daně, maršál 70, písař 50, policisté a komisaři sice 37.50 měsíčně.

DALEKÝ ZÁPAD.

V San Francisco nastoupila se společnost k zavádění světla elektrického.

V Californském státěm vězení jest 108 hochů v státi od 14 do 19 roků.

V Diamond, v Montaně, prodává se másto za 50 centů libra.

V Boise City, Idaho, stojí plánice \$1.50 buřt.

Zlatodol Beicher v Nevadě jest nejlhubší v Americe. — 2500 stop. Do Colorado jest větší nával stříbrochtivých dobudovatelů, než byl kdykoliv od roku 1859.

V Leadville zmrázá mnoho lidí zápletem plíc, což v té zeměpisné věci není nic divného.

Jižní Oregon osazuje se letos silněji než v kterémkoliv z minulých roků.

V Brigham City, Utah, státi se přádelna na hedvábní, které se srovná těl v Utah pěstuje.

Kalifornie má 24,320,000 akrů lesů borových a jedlových a 2,335,000 akrů lesů tak zvaných "červených."

V Seattle, Washington Terr. nepokouje obyvatelstvo žádného výdělků Číňanům a títo trpí následkem toho velkou nouzi.

V Olympia, Wash. Terr. chycen byl tak zvaný osmičlonec, tvor to mořský z druhu měkkýšů, které s osm ramen, nimiž kolísá chápá a vysává.

Dráha severní Utah dostavěna jest na 281 mil od Heleny a dostavěti vykonají tuto cestu v 48 hodinách.

Parník "Great Republic" kterýmž stroskotal se při ústí řeky Columbie, blíže Astoria, Oregon, sanáři písek a vlny rvoa ku poskus.

Lov na losy v řece Columbia není letos tak hojný a výnosný jak býval. Podobá se, že četným lovením losů ubývá.

Město Salt Lake v Utah má 30,000 obyč., Beaver City 2,500, St. George 10,000 (samých Mormonů.) Ogden má pouze 4000, vlak v ohledu obchodním jest prvním po Salt Lake.

Ve valcovnách v Laramie, Wyoming, pracuje 150 dělníků a hotoví 70 tun železničních kolejí denně. Dělníci vydělají \$3.25 denně a pomocníci \$2.00.

Nová ústava Californie, o kterou se hlasovalo dne 7. t. m. prošla malou většinou. Ústava ta má mnohé články přiznivější dělnictvu než stará ústava Californie a neb ústava kteréhokoliv státu výboe.

Časopis Tribune, v Greeley, Colorado, vycházející již, že tlupa Cheyenne Indiánů, čítající 2000 hlav, před týdnem ubírala se na sever, přetvoříc řeku Republicanu blíže Frenchmans Fork potoka. Dobytčí Holsteinovi orý zavazdili 3 pasáky a odehnali 175 koní.

Pro domácnost a hospodářství

ŠETŘETE PTÁKY. — Čas malých opětených zpěváků se dostavil. Po všech krajinách se objevují voškové tyto společníci, které zima byla od nás zabnala, tak že jsme dlouhý čas soudružství jejich postrádali, a proto se nám zdá místně, abychom čtenáře své k ošetřování jich napomenli. Mnohým poslouží již ta pouhá upomínka, že ptactvo krom spěvu svého slouží nám ku prospěchu, a to škodlivý hmyz ničí, který mliadivě vřhony lupenů a květů ničí.

Když při spálení aneb ošetření žádný jiný prostředek není po ruce, nastrojujte mýdlo a udělejte z toho kaši, tím pak ránu obkličte; aneb se udělá z dřevěného popole šatý lah a namáčejí se v něm obklady. Nejlepší prostředek ale jest hodné aody rozpustit ve vodě, v níž se obklady často máčejí. Bolesti pomínou a rána se brzo hojí — dříve než po kterém koliv jiném prostředku.

Hosp. Am.

CHOV OVČÍ NA ZÁPADĚ. — Jeden Kansaský dopisovatel praví: "Ze všeobecně se západnímu rolníku vyplácí nejlépe ovce, neb vlna zaplatí vždy výlohy za plácí a prási. Měleme zavoditi a výhodnější držiteli ovce, poněvadž dovoz vlny do New Yorku tak mnoho nestojí. Poslal jsem tam něco vlny a platil jsem \$1.60 od sta liber. Porovnejte cenu posemků východních se západními. V Ohio a Pennsylvanii stojí akr pšedy od 75 do 150 dolarů. Bratři farmeři, povím vám, co můžete dokázat s 1000 dollarsy ročními do ovce. Kupte se 900 dolarů 300 merino bahnie a za 100 dolarů čtyři Cotswold beraní a za tři leta budete mít 1,000 kuaš ovce v ceně \$3 000. Vlna v těchto letech vám zaplatí všechny výlohy. Hosp. Am.

"NEBRASKA FARMER" dává jednomo se svých dopisovatelů následující radu, jak abaviti telata cizopasníků: Nejlépe jest použiti prach, jemný prach a oasty — a jejnou neb dvakrát dobře ním ohlupti zasypati. Nešťákuje tak rychle jako jedý a aviatelí prostředky, ale jest úplně bezpečný a zcela tak spolehlivý.

NOVÝ JED PRO MYŠI. — Nebraska Farmer píše: V hospodářské škole v Proskově žinně skoučkové a rozličnými prostředky proti myšim a kryšám. Výsledek skouček těchto uveřejňuje nyní ředitel ústavu, Dr. Cramp. Ze všech prostředků použitých nejlépe se osvědčil kyslíčků barytovy, (carbonate of baryta). Jest to těžký, jemný, bílý prášek, nemající vůně ni chuti a lze jej koupiti v každé lékárně. Při skoučkách zmíněných smíchán byl se čtyřnásobným množstvím (dle váhy) dobrý mozký ječm, uměten v tuhé těsto, z kterého nádelány kuličky a dány do dříví, kryš i polních myši. Jednou z hlavních předností prostředku toho jest, že i nejmenší část dostatek usmrcení. Mimo to ochromuje myši na sadní část těla, tak že nevylozou více a dcer a není nebezpečí, že by otrávené těla jejich staly se nebezpečnými jiným zvířatům domácím. Dále sledováno, že drůbež ani holuby netknou se kuličkí kyslíčků ob sahujících, tak že při používání toho směso v kurkách neb ohradách pro drůbež není nebezpečí pro tuto. Naopak ale králičci pořizají kuličky ty hitavě a zaplatí to smrtí.

V "NEW FARMER" setkáváme se s článkem o cukrové řepě a podáváme z něho následující vyňatek: Řepa cukrovou lebece jest pěstovati a v dobrých půdách hojnou úrodou. Všechno dobytek rád požirá listy a krávy ním krměné hojně dojí, aniž by mléko mělo nepřijemnou chuť, jako po vodnatce neb zelí. Řepa seje se do řádků 20 až 24 palců od sebe a vypleje se pak, aby v řádkách jednotlivě sazenice stály 8 až 12 palců od sebe vzdálené. Čtyři až šest liber semene jest třeba na akr a mělo by se pařiti po 48 hodin než se seje. Nejprtištěnější hloubka do které by se selo jest 1 až 1 palec. Pěstuje se právě jako mrkev neb petržel a výlohu za semeno, práci a hnojivo lze počítati na 40 dolarů na akr. Sklizeň řepy se arci dle dobroty půdy, práce jí věnované a hnojiva, však neměla by být menší než 27 tuny, čili 908 buřtů po akru a 54 tuny lupení. Analýz sjištěno, že v 100 librách řepy nachází se 18 1/2 libry zemin čili látek pevných. Po sklizi se kořeni ořeže, pak se řepa rozdrtí a šťáva vytlačí. Tlakem 50 liber na 1 palec dojde se 60 procent šťavy; tlakem 80 liber, 64 procent a tlakem 400 liber, 80 procent. Možností je a druhé, hotovený od Boomer & Boscheit Press Co., Syracuse, N. Y., lze dobře použiti. Stojí oba zbrahmadý \$150.00 a lze ním zpracovati 1000 buřtů řepy denně a vytlačiti 5000 galonů šťavy. Buřt řepy smíchány s 9 buřtí jablka, dá lepší a chutnější mošt, než z jablka samotných. Šťavu řepovou lze proměnit v oast jako mošt a sice silnější než z mošta. Pakli vyvřáti se tak jako šťáva javorová neb třtinová, docílí se dobrý žlutý cukr, který v rafiněních dobře spěšliti lze. Rafinování cukru vyžaduje mnohé nákladné stroje i zručnou práci, však dobývání cukru Hutého z řepy vyžaduje pouze velkou pánev k odpařování. V Spojených Státech spotřebuje se ročně 700,000 tun cukru ročně, však vyrábí

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest svoboden, však vzador tomu určité tam pěstování cukrovky. Zde jest na opak. Výroba jest svobodná a na přívos uloženo jest ciz; za těchto okolností zajisté by jsme měli vyráběti dost pro spotřebu domáct, ba i pro vývoz. Vytištěná řepa, která trojí se pátinu převodní váhy, jest dobrým krmivem pro dobytek hovzí, vepřový i skopový. Tři tuny vyrovnají se tuně sena. Má se všeobecně za to, že musí se cukr a řepu vyráběti ve velkých rozměrech, máli se vypláceti. To jest náhled mylný a tím dříve blud ten pomine, tím dříve seznáme výnosnou plodnost našich posemků. Zavedení pěstování cukrovky, s kteréž hotovil by se cukr neb oast, bylo by ku prospěchu rolnictva. Zvěřilo by jejich příjem a tím i cenu řepem. Poskytlo by průmyslu nové pole činnosti a rozmnožilo blahobyt. Jeden akr pšedy dá 1000 buřtů řepy, z které lze vyrobiti 4800 liber cukru, neb 5000 galonů octa, neb 1000 galonů lihu. Vyplácí se též co krmivo o čemž kraješe s mlékem svědectví podávají.

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest svoboden, však vzador tomu určité tam pěstování cukrovky. Zde jest na opak. Výroba jest svobodná a na přívos uloženo jest ciz; za těchto okolností zajisté by jsme měli vyráběti dost pro spotřebu domáct, ba i pro vývoz. Vytištěná řepa, která trojí se pátinu převodní váhy, jest dobrým krmivem pro dobytek hovzí, vepřový i skopový. Tři tuny vyrovnají se tuně sena. Má se všeobecně za to, že musí se cukr a řepu vyráběti ve velkých rozměrech, máli se vypláceti. To jest náhled mylný a tím dříve blud ten pomine, tím dříve seznáme výnosnou plodnost našich posemků. Zavedení pěstování cukrovky, s kteréž hotovil by se cukr neb oast, bylo by ku prospěchu rolnictva. Zvěřilo by jejich příjem a tím i cenu řepem. Poskytlo by průmyslu nové pole činnosti a rozmnožilo blahobyt. Jeden akr pšedy dá 1000 buřtů řepy, z které lze vyrobiti 4800 liber cukru, neb 5000 galonů octa, neb 1000 galonů lihu. Vyplácí se též co krmivo o čemž kraješe s mlékem svědectví podávají.

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest svoboden, však vzador tomu určité tam pěstování cukrovky. Zde jest na opak. Výroba jest svobodná a na přívos uloženo jest ciz; za těchto okolností zajisté by jsme měli vyráběti dost pro spotřebu domáct, ba i pro vývoz. Vytištěná řepa, která trojí se pátinu převodní váhy, jest dobrým krmivem pro dobytek hovzí, vepřový i skopový. Tři tuny vyrovnají se tuně sena. Má se všeobecně za to, že musí se cukr a řepu vyráběti ve velkých rozměrech, máli se vypláceti. To jest náhled mylný a tím dříve blud ten pomine, tím dříve seznáme výnosnou plodnost našich posemků. Zavedení pěstování cukrovky, s kteréž hotovil by se cukr neb oast, bylo by ku prospěchu rolnictva. Zvěřilo by jejich příjem a tím i cenu řepem. Poskytlo by průmyslu nové pole činnosti a rozmnožilo blahobyt. Jeden akr pšedy dá 1000 buřtů řepy, z které lze vyrobiti 4800 liber cukru, neb 5000 galonů octa, neb 1000 galonů lihu. Vyplácí se též co krmivo o čemž kraješe s mlékem svědectví podávají.

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest svoboden, však vzador tomu určité tam pěstování cukrovky. Zde jest na opak. Výroba jest svobodná a na přívos uloženo jest ciz; za těchto okolností zajisté by jsme měli vyráběti dost pro spotřebu domáct, ba i pro vývoz. Vytištěná řepa, která trojí se pátinu převodní váhy, jest dobrým krmivem pro dobytek hovzí, vepřový i skopový. Tři tuny vyrovnají se tuně sena. Má se všeobecně za to, že musí se cukr a řepu vyráběti ve velkých rozměrech, máli se vypláceti. To jest náhled mylný a tím dříve blud ten pomine, tím dříve seznáme výnosnou plodnost našich posemků. Zavedení pěstování cukrovky, s kteréž hotovil by se cukr neb oast, bylo by ku prospěchu rolnictva. Zvěřilo by jejich příjem a tím i cenu řepem. Poskytlo by průmyslu nové pole činnosti a rozmnožilo blahobyt. Jeden akr pšedy dá 1000 buřtů řepy, z které lze vyrobiti 4800 liber cukru, neb 5000 galonů octa, neb 1000 galonů lihu. Vyplácí se též co krmivo o čemž kraješe s mlékem svědectví podávají.

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest svoboden, však vzador tomu určité tam pěstování cukrovky. Zde jest na opak. Výroba jest svobodná a na přívos uloženo jest ciz; za těchto okolností zajisté by jsme měli vyráběti dost pro spotřebu domáct, ba i pro vývoz. Vytištěná řepa, která trojí se pátinu převodní váhy, jest dobrým krmivem pro dobytek hovzí, vepřový i skopový. Tři tuny vyrovnají se tuně sena. Má se všeobecně za to, že musí se cukr a řepu vyráběti ve velkých rozměrech, máli se vypláceti. To jest náhled mylný a tím dříve blud ten pomine, tím dříve seznáme výnosnou plodnost našich posemků. Zavedení pěstování cukrovky, s kteréž hotovil by se cukr neb oast, bylo by ku prospěchu rolnictva. Zvěřilo by jejich příjem a tím i cenu řepem. Poskytlo by průmyslu nové pole činnosti a rozmnožilo blahobyt. Jeden akr pšedy dá 1000 buřtů řepy, z které lze vyrobiti 4800 liber cukru, neb 5000 galonů octa, neb 1000 galonů lihu. Vyplácí se též co krmivo o čemž kraješe s mlékem svědectví podávají.

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest svoboden, však vzador tomu určité tam pěstování cukrovky. Zde jest na opak. Výroba jest svobodná a na přívos uloženo jest ciz; za těchto okolností zajisté by jsme měli vyráběti dost pro spotřebu domáct, ba i pro vývoz. Vytištěná řepa, která trojí se pátinu převodní váhy, jest dobrým krmivem pro dobytek hovzí, vepřový i skopový. Tři tuny vyrovnají se tuně sena. Má se všeobecně za to, že musí se cukr a řepu vyráběti ve velkých rozměrech, máli se vypláceti. To jest náhled mylný a tím dříve blud ten pomine, tím dříve seznáme výnosnou plodnost našich posemků. Zavedení pěstování cukrovky, s kteréž hotovil by se cukr neb oast, bylo by ku prospěchu rolnictva. Zvěřilo by jejich příjem a tím i cenu řepem. Poskytlo by průmyslu nové pole činnosti a rozmnožilo blahobyt. Jeden akr pšedy dá 1000 buřtů řepy, z které lze vyrobiti 4800 liber cukru, neb 5000 galonů octa, neb 1000 galonů lihu. Vyplácí se též co krmivo o čemž kraješe s mlékem svědectví podávají.

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest svoboden, však vzador tomu určité tam pěstování cukrovky. Zde jest na opak. Výroba jest svobodná a na přívos uloženo jest ciz; za těchto okolností zajisté by jsme měli vyráběti dost pro spotřebu domáct, ba i pro vývoz. Vytištěná řepa, která trojí se pátinu převodní váhy, jest dobrým krmivem pro dobytek hovzí, vepřový i skopový. Tři tuny vyrovnají se tuně sena. Má se všeobecně za to, že musí se cukr a řepu vyráběti ve velkých rozměrech, máli se vypláceti. To jest náhled mylný a tím dříve blud ten pomine, tím dříve seznáme výnosnou plodnost našich posemků. Zavedení pěstování cukrovky, s kteréž hotovil by se cukr neb oast, bylo by ku prospěchu rolnictva. Zvěřilo by jejich příjem a tím i cenu řepem. Poskytlo by průmyslu nové pole činnosti a rozmnožilo blahobyt. Jeden akr pšedy dá 1000 buřtů řepy, z které lze vyrobiti 4800 liber cukru, neb 5000 galonů octa, neb 1000 galonů lihu. Vyplácí se též co krmivo o čemž kraješe s mlékem svědectví podávají.

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest svoboden, však vzador tomu určité tam pěstování cukrovky. Zde jest na opak. Výroba jest svobodná a na přívos uloženo jest ciz; za těchto okolností zajisté by jsme měli vyráběti dost pro spotřebu domáct, ba i pro vývoz. Vytištěná řepa, která trojí se pátinu převodní váhy, jest dobrým krmivem pro dobytek hovzí, vepřový i skopový. Tři tuny vyrovnají se tuně sena. Má se všeobecně za to, že musí se cukr a řepu vyráběti ve velkých rozměrech, máli se vypláceti. To jest náhled mylný a tím dříve blud ten pomine, tím dříve seznáme výnosnou plodnost našich posemků. Zavedení pěstování cukrovky, s kteréž hotovil by se cukr neb oast, bylo by ku prospěchu rolnictva. Zvěřilo by jejich příjem a tím i cenu řepem. Poskytlo by průmyslu nové pole činnosti a rozmnožilo blahobyt. Jeden akr pšedy dá 1000 buřtů řepy, z které lze vyrobiti 4800 liber cukru, neb 5000 galonů octa, neb 1000 galonů lihu. Vyplácí se též co krmivo o čemž kraješe s mlékem svědectví podávají.

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest svoboden, však vzador tomu určité tam pěstování cukrovky. Zde jest na opak. Výroba jest svobodná a na přívos uloženo jest ciz; za těchto okolností zajisté by jsme měli vyráběti dost pro spotřebu domáct, ba i pro vývoz. Vytištěná řepa, která trojí se pátinu převodní váhy, jest dobrým krmivem pro dobytek hovzí, vepřový i skopový. Tři tuny vyrovnají se tuně sena. Má se všeobecně za to, že musí se cukr a řepu vyráběti ve velkých rozměrech, máli se vypláceti. To jest náhled mylný a tím dříve blud ten pomine, tím dříve seznáme výnosnou plodnost našich posemků. Zavedení pěstování cukrovky, s kteréž hotovil by se cukr neb oast, bylo by ku prospěchu rolnictva. Zvěřilo by jejich příjem a tím i cenu řepem. Poskytlo by průmyslu nové pole činnosti a rozmnožilo blahobyt. Jeden akr pšedy dá 1000 buřtů řepy, z které lze vyrobiti 4800 liber cukru, neb 5000 galonů octa, neb 1000 galonů lihu. Vyplácí se též co krmivo o čemž kraješe s mlékem svědectví podávají.

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest svoboden, však vzador tomu určité tam pěstování cukrovky. Zde jest na opak. Výroba jest svobodná a na přívos uloženo jest ciz; za těchto okolností zajisté by jsme měli vyráběti dost pro spotřebu domáct, ba i pro vývoz. Vytištěná řepa, která trojí se pátinu převodní váhy, jest dobrým krmivem pro dobytek hovzí, vepřový i skopový. Tři tuny vyrovnají se tuně sena. Má se všeobecně za to, že musí se cukr a řepu vyráběti ve velkých rozměrech, máli se vypláceti. To jest náhled mylný a tím dříve blud ten pomine, tím dříve seznáme výnosnou plodnost našich posemků. Zavedení pěstování cukrovky, s kteréž hotovil by se cukr neb oast, bylo by ku prospěchu rolnictva. Zvěřilo by jejich příjem a tím i cenu řepem. Poskytlo by průmyslu nové pole činnosti a rozmnožilo blahobyt. Jeden akr pšedy dá 1000 buřtů řepy, z které lze vyrobiti 4800 liber cukru, neb 5000 galonů octa, neb 1000 galonů lihu. Vyplácí se též co krmivo o čemž kraješe s mlékem svědectví podávají.

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest svoboden, však vzador tomu určité tam pěstování cukrovky. Zde jest na opak. Výroba jest svobodná a na přívos uloženo jest ciz; za těchto okolností zajisté by jsme měli vyráběti dost pro spotřebu domáct, ba i pro vývoz. Vytištěná řepa, která trojí se pátinu převodní váhy, jest dobrým krmivem pro dobytek hovzí, vepřový i skopový. Tři tuny vyrovnají se tuně sena. Má se všeobecně za to, že musí se cukr a řepu vyráběti ve velkých rozměrech, máli se vypláceti. To jest náhled mylný a tím dříve blud ten pomine, tím dříve seznáme výnosnou plodnost našich posemků. Zavedení pěstování cukrovky, s kteréž hotovil by se cukr neb oast, bylo by ku prospěchu rolnictva. Zvěřilo by jejich příjem a tím i cenu řepem. Poskytlo by průmyslu nové pole činnosti a rozmnožilo blahobyt. Jeden akr pšedy dá 1000 buřtů řepy, z které lze vyrobiti 4800 liber cukru, neb 5000 galonů octa, neb 1000 galonů lihu. Vyplácí se též co krmivo o čemž kraješe s mlékem svědectví podávají.

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest svoboden, však vzador tomu určité tam pěstování cukrovky. Zde jest na opak. Výroba jest svobodná a na přívos uloženo jest ciz; za těchto okolností zajisté by jsme měli vyráběti dost pro spotřebu domáct, ba i pro vývoz. Vytištěná řepa, která trojí se pátinu převodní váhy, jest dobrým krmivem pro dobytek hovzí, vepřový i skopový. Tři tuny vyrovnají se tuně sena. Má se všeobecně za to, že musí se cukr a řepu vyráběti ve velkých rozměrech, máli se vypláceti. To jest náhled mylný a tím dříve blud ten pomine, tím dříve seznáme výnosnou plodnost našich posemků. Zavedení pěstování cukrovky, s kteréž hotovil by se cukr neb oast, bylo by ku prospěchu rolnictva. Zvěřilo by jejich příjem a tím i cenu řepem. Poskytlo by průmyslu nové pole činnosti a rozmnožilo blahobyt. Jeden akr pšedy dá 1000 buřtů řepy, z které lze vyrobiti 4800 liber cukru, neb 5000 galonů octa, neb 1000 galonů lihu. Vyplácí se též co krmivo o čemž kraješe s mlékem svědectví podávají.

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest svoboden, však vzador tomu určité tam pěstování cukrovky. Zde jest na opak. Výroba jest svobodná a na přívos uloženo jest ciz; za těchto okolností zajisté by jsme měli vyráběti dost pro spotřebu domáct, ba i pro vývoz. Vytištěná řepa, která trojí se pátinu převodní váhy, jest dobrým krmivem pro dobytek hovzí, vepřový i skopový. Tři tuny vyrovnají se tuně sena. Má se všeobecně za to, že musí se cukr a řepu vyráběti ve velkých rozměrech, máli se vypláceti. To jest náhled mylný a tím dříve blud ten pomine, tím dříve seznáme výnosnou plodnost našich posemků. Zavedení pěstování cukrovky, s kteréž hotovil by se cukr neb oast, bylo by ku prospěchu rolnictva. Zvěřilo by jejich příjem a tím i cenu řepem. Poskytlo by průmyslu nové pole činnosti a rozmnožilo blahobyt. Jeden akr pšedy dá 1000 buřtů řepy, z které lze vyrobiti 4800 liber cukru, neb 5000 galonů octa, neb 1000 galonů lihu. Vyplácí se též co krmivo o čemž kraješe s mlékem svědectví podávají.

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest svoboden, však vzador tomu určité tam pěstování cukrovky. Zde jest na opak. Výroba jest svobodná a na přívos uloženo jest ciz; za těchto okolností zajisté by jsme měli vyráběti dost pro spotřebu domáct, ba i pro vývoz. Vytištěná řepa, která trojí se pátinu převodní váhy, jest dobrým krmivem pro dobytek hovzí, vepřový i skopový. Tři tuny vyrovnají se tuně sena. Má se všeobecně za to, že musí se cukr a řepu vyráběti ve velkých rozměrech, máli se vypláceti. To jest náhled mylný a tím dříve blud ten pomine, tím dříve seznáme výnosnou plodnost našich posemků. Zavedení pěstování cukrovky, s kteréž hotovil by se cukr neb oast, bylo by ku prospěchu rolnictva. Zvěřilo by jejich příjem a tím i cenu řepem. Poskytlo by průmyslu nové pole činnosti a rozmnožilo blahobyt. Jeden akr pšedy dá 1000 buřtů řepy, z které lze vyrobiti 4800 liber cukru, neb 5000 galonů octa, neb 1000 galonů lihu. Vyplácí se též co krmivo o čemž kraješe s mlékem svědectví podávají.

se pouze 100,000 tun třtinového a 1000 tun řepového. Není přitěžny, proč by jsme nemohli vyráběti všechny cukr co spotřebujeme, jen kdyby rolníci sázeli řepu. Ve Francii jest výroba cukru podrobena daní a přívos cukru jest