Zeitschrift: Le pays du dimanche

Herausgeber: Le pays du dimanche

Band: 3 (1900)

Heft: 139

Artikel: Poignée de recettes

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-250006

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 23.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

traire, dans les contrées à pâturages assis sur un terrain humide, les plantes renferment une grande quantité d'eau; la ration quotidienne, pour être suffisante a besoin de présenter un grand volume et un fort poids ; le sang des ani-maux soumis à ce régime devient lui-même trop aqueux et conséquemment le système lymphatique l'emportant sur tout autre, les formes deviennent empâtées. Ces jeunes chevaux sont à peine utilisés pour les travaux même légers, qu'ils sont atteints de maladies inhérentes aux conditions dans lesquelles ils ont été élevés.

L'influence de l'atmosphère, comme celle de la qualité du fourrage, se traduit ostensiblement sur les jeunes chevaux. Il y a des difiérences notables entre les poulains élevés sur les prairies humides à l'excès, et ceux entretenus

sur des pâturages secs. En règle générale. le jeune cheval vient au monde avec une conformation qui a emprunté des beautés et des défectuosités au père et à la mère dont il est issu, de telle sorte qu'il y a du bon et du mauvais si ses parents ne sont pas bien appareillés; en un mot, il est un poulain décousu qui sera peut-être un bon travailleur, mais qui n'aura jamais une grande valeur commerciale. Cette pratique vicieuse de livrer à la reproduction des juments qui n'y sont point aptes existe ordinairement chez les petits cultivateurs, dont le but est de faire faire un poulain à la jument qui leur a rendu de longs services; pour eux telle a été la mère, tel sera le rejeton. Le connaisseur agit autrement.

Le cheval est un moteur. Son alimentation doit pourvoir d'abord à l'entretien de l'animal, et ensuite le mettre à même de produire un travail déterminé. De là, deux espèces de rations, l'une d'entretien. l'autre de travail. La production du travail est le résultat de la contraction des muscles ; il faut donc créer le muscle, le re-

constituer, réparer son usure.

Les matières azotées sont, à ce que l'on assure, indispensables à la création du muscle; elles jouent donc un rôle prédominant dans l'alimentation. La contraction des muscles donne lieu à un grand dégagement d'acide carbonique, ce qui indiquerait que les matières carbonées sont également nécessaires.

Il y a donc lieu de rechercher le rapport qui doit exister entre les matières azotées et les matières carbonées pour qu'une alimentation soit

faite dans de bonnes conditions.

De là, la nécessité de recourir à l'analyse des aliments donnés aux chevaux, en un mot à l'entretien rationnel. Les grandes compagnies des Omnibus et des Voitures de Paris ne manquent pas de se conformer à ces données scientifiques. M. Bixio. président du conseil d'administration de la Compagnie générale des voitures, a publié sur ce sujet un fort intéressant rapport. Il insiste notablement sur la diminution de la ration de foin.

Un cheval met une heure pour manger 2 kilogrammes de foin et secrète, pour les hu-mecter 8 kilogrammes de salive; la masse qui lui arrive dans l'estomac est donc de 10 kilogrammes. Il ne met. par contre qu'une demie heure pour manger 2 kilogrammes d'avoine, et il ne secrète que deux kilogrammes de salive; le mélange qui arrive dans l'estomac n'est donc, dans ce cas que de 4 kilogrammes. Si le cheval est soumis à un travail rapide après avoir man-gé du foin, son estomac est surchargé de lest. le ventre énorme, le diaphragme toujours re-foulé du côté de la cavité thoracique, le jeu des poumons est entravé et le cheval est mal disposé pour faire des efforts violents et des mou-

Poignée de recettes

Entretien des cuirs. — Chasseurs, lisez cela peut vous être utile! Imbibez le cuir de glycérine dans laquelle on fait fondre préalablement une petite quantité de dextrine. Cet en-duit assouplit le cuir.

Dans l'enduit ci-dessus on peut remplacer la dextrine par du blanc d'œuf ou de l'albumine ; ainsi mélangée, la glycérine forme une graisse excellente; employée seule, elle sécherait trop

D'après le *Chasseur français*, on doit appliquer sur le cuir un enduit composé par parties égales de graisse de bœuf et d'huile de foie de morue que l'on fait chauffer ensemble et auquel on a ajouté de la glycérine, à raison de une partie de glycérine pour quatre par-ties du premier mélange. Cet enduit assouplit

Ou bien on applique à chaud le mélange suivant : on fait dissoudre jusqu'à refus, de la cire jaune dans de la benzine; on chauffe ensuite la dissolution au bain-marie; on y ajoute 1/10 de blanc de baleine préalablement fondu, en ayant soin de bien mélanger le tout et d'éviter le contact de la flamme. Cet enduit rend

le cuir imperméable.

Le D' Lunel, recommande de prendre 10 parties de résine blanche ou de brai sec qu'on fait fondre à petit feu; quand la matière cesse d'augmenter de volume et devient transparente on y ajoute peu à peu et en remuant 18 à 20 % d'huile d'olives; on passe le mélange dans un tamis de crin pendant qu'il est encore chaud; on en applique plusieurs couches sur le cuir. Cet enduit rend le cuir imperméable.

N'est-ce pas assez de recettes ?

ole alige of the **

Si nous voulons rendre les courroies imperméables, de manière à conserver au cuir sa souplesse, voici une composition à conseiller.

Faire fondre:

Graisse de bœuf 4 parties Caoutchouc Huile de lin

Le tout additionné de vernis gras en quantité suffisante pour faire un enduit liquide.

Foudre contre l'urticaire. - Pour calmer les démangeaisons de l'urticaire ou fièvre ortiée, on peut employer avec avantage une poudre composée de 4 grammes d'hydrate de chloral, 4 grammes de camphre et 60 grammes de poudre d'amidon.

Manière d'administrer l'huile de ri-- Dans une cuillerée à soupe d'uile de ricin, on ajoute du sucre candi brun pulvérisé ou de la cassonade, jusqu'à ce que le tout prenne une consistance assez ferme. On obtient ainsi un bonbon que les enfants prennent souvent volontiers.

Contre la fétidité de l'haleine et de la bouche. — Gargarisez-vous avec

Thymol	0.05	
Borax	0,00	gr
Alcool	2	8.
Eau distillée	1000	-
	1 1401	

Solutions contre les taches de rous-Chlorhydrate d'ammoniaque

Acide chlorhydrique médicinal. Glycérine 30 -50 — Lait Virginal

Toucher matin et soir les taches avec cette

Et puisque nous en sommes, à la bouche, au visage, indiquons encore comment on prépare l'eau de Botot :

Semences d'anis 20 grammes. Girofle 20 Cannelle concassée, de chaque Huile volatile de menthe Faites infuser pendant 7 à 8 jours dans: Eau-de-vie à 22 degrés Filtrez et ajoutez : Teinture d'ambre

Contre les blessures - Si vous vous êtes blessé, et que vous souffriez beaucoup de votre blessure. mettez dans un bassin des charbons rouges que vous saupoudrez de sucre pulvérisé, ou mieux de cassonade. Exposez les parties atteintes à la fumée produite. Au bout de quelques minutes, la douleur aura diminué d'intensité et la guérison arrivera rapide-

Conservation du bouillon. - Verser le boui!lon dans des bouteilles, mettez ces bouteilles dans un chaudron rempli d'eau froide, chauffer l'eau jusqu'à ébullition et laissez bouillir quinze minutes. Enlevez les flacons et met-tez-y les bouchons. Le bouillon se conserve ainsi pendant des mois.

Pour refaire le bouillon aigri. - Les braises ou charbons de bois ont la propriété d'absorber les mauvaises odeurs. Mettez le bouillon aigri sur le feu et quand il est en ébullition, jetez-y quelques braises incandescentes; le bouillon reviendra sain et frais. — On guérit aussi l'aigreur du bouillon en y ajoutant une petite quantité de poudre de magnésie.

LETTRE PATOISE

Dâ lai Côte de mai.

Dains le temps de lai persécution dains note Jura, ai yé vingt-cint ans ai ne' fayait pe dire ou faire graind tchose, po se faire ai botay en lai tchaimbre de lai tchiëvre, ou tot à moins, po pessay an in tribunal. An l'on bin vu aivô cés qu'an appelayt tchervôtes d'intrus, les Pipi, les Rabatos les Bamelle si po teint d'àtres di Rabatez, les Ramella ai pe taint d'âtres di mainme confrou. I vins inco tot tchâ, tiain qu'i iy pense. In djo qu'in bon paysain d'in velaidge d'Aydjôe s'en reveniait dâ lai foire de Poraintruy, vou el avait vendu in bé djevencé en in bon prië, el était brâment content de lu, ai se fesé ai servi in bon dénay à tchevâ bianc: ai boyé in peté cô, droit po étre in pô louchtic. En s'en rallaint contre l'hôta, mon hanne rencontré in tcherti aivô dous sitzes, vous étin sietay dous hannes ai pe doues baichattes. Un des dous hannes était l'intrus de B. que le paysain cognéché tot content. Po tote salutation ai iôs dié: Vive l'amour! C'en feut prou. Heut djos aiprés, le paysain feut obligië de retonay ai Poraintry nian pu po vendre in vé, main po répondre devaint le djuge de son audace ai dinche saluay les fonctionneires de l'Etat fonctionnaires de l'Etat. - « Vos ay insultay Monsieur le tiurië de B. tchu lai voie publique, iy dié le djuge en 1y fesaint les gros