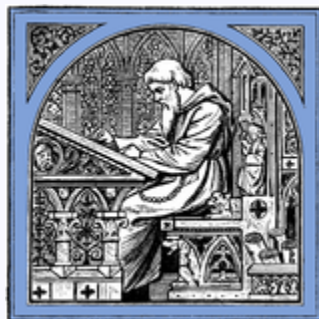


БСЭ-1 Том 33. Классы - Конкуренция (1938)-1.pdf/141



Экспортировано из Викитеки 5 сентября 2024 г.

Эта страница была вычитана

длительным трением, давлением, чесанием, ударами, ранениями, ожогом, ошпариванием, обморожением, химич. веществами, воздействием на кожу растительных паразитов, животных паразитов (вши, власоеды, пухо- и пероеды) и бактерий (сап, туберкулез, рожа и др.). В некоторых случаях К. б. зависят от присутствия микробов в крови или других системах тела (оспа, чума и др.). К. б. также могут возникать в связи с расстройствами нервной системы (крапивница, нек-рые формы экземы и др.), в связи с нек-рыми заболеваниями внутренних органов, на почве авитаминозов, интоксикаций. Некоторые К. б. появляются от наследственных признаков (экзема, меланосаркомы, алопеции и др.). Возникновение и развитие большинства К. б. связано с плохим, антигигиенич. содержанием и уходом за животными и птицами, неправильной и в неблагоприятных условиях производимой эксплуатацией пользовательных животных, несоблюдение профилактических и ветеринарно-санитарных требований.— Клинически К. б. проявляются разнообразно, обычно вначале на коже появляются пятна, узелки, бугорки, пузырьки, гнойнички и опухоли, затем развиваются вторичные изменения: ссадины, язвы, трещины, чешуйки, корки, рубцы. К. б. причиняют громадный экономия, ущерб, отражаясь на продуктивности животных и птиц; они вызывают временную неработоспособность рабочего скота,

снижение или вовсе прекращение молочности у коров, овец, яйценоскости у кур, обесценивают шерсть у овец, верблюдов, кожу животных. Особенно большой вред приносят чесотка и кожный овод крупного рогатого скота.

КОЖНЫЕ КОСТИ, то же, что *покровные кости* (см.).

КОЖНЫЙ СКЕЛЕТ, твердые образования различного происхождения, развивающиеся в коже животных и служащие защитой от разного рода повреждений. Из беспозвоночных К. с. в виде пластинок, игл и т. и. наиболее развит у иглокожих. Из позвоночных К. с. наиболее постоянен у рыб, являясь или в виде очень твердых дентиновых плакоидных чешуй (кожных зубов) у акуловых рыб, или чрезвычайно прочного панциря из сочленяющихся между собой ганоидных чешуй (панцирная щука, кистепер), или системы округлых черепицеобразно налегающих друг на друга тонких пластинок — костных чешуй — костищих рыб. Путем разрастания кожных чешуй у рыб образовались и покровные кости черепа и плечевого пояса, к-рые, вступив в более тесную связь с внутренним скелетом, перешли также к наземным позвоночным. См. *Скелет*, *Череп*, *Чешуя*.

КОЖСИНДИКАТ (Всесоюзный кожевенный синдикат), организован 15/IV 1922 с целью объединения государственной кожевенной промышленности и руководства ее производственной

и торговой деятельностью. В первый период нэпа К. сыграл большую роль в деле борьбы с капиталистич. элементами на рынке заготовок кожсырья и сбыта готовой продукции. К., увеличив заготовки кожсырья с 1,3 млн. шт. (крупного) в 1923 до 16,1 млн. шт. в 1929, сосредоточил в своих руках почти весь сбыт готовой продукции (96,4 %). Успехи социалистич. строительства как в городе, так и в деревне позволили ликвидировать К.; 20/1 1930 он прекратил свою деятельность.

КОЗА, из сем. Bovinae, полорогое, парнокопытное жвачное животное, одомашненное в глубокой древности и распространенное во всех странах света. По происхождению К. является полифилитическим видом. По новейшим исследованиям, бесспорным является участие в происхождении всех домашних европейских К. ныне вымершей дикой козы *Capra prisca Adametz Niezabidowski*, являющейся потомком более позднего дикого безоарового козла. К. зоологически стоит близко к овце, отличаясь от последней отсутствием слезных ямок и межкопытных желез, двугранной плоской формой рогов с острой передней гранью, всегда коротким хвостом, длиной от 8 до 13 см, голосом, подвижностью и присутствием у большинства пород К. бороды. У большей части К. наблюдается низкопередость (высота в холке меньше высоты в крестце), свисłość зада и острая холка. К. преимущественно являются пастищными животными; хорошо используют все виды пастищ вплоть до самых

высокогорных, недоступных для овец. Продолжительность жизни К. в среднем 9—10 лет, а используемость в хозяйстве 7—8 лет.

КОЗА ДИКАЯ, то же, что косуля (см.).

КОЗА СНЕЖНАЯ, *Oreamnos americanus* (*Haplocerus montanus*), жвачное млекопитающее из подсем. *Rupicaprinae*. Длина тела до полутора метра, хвост ок. 10 см, высота 70—75 см. Все тело покрыто длинной белой шерстью; на зашейке — грива, под нижней челюстью — борода. Обитает К. с. в Сев. Америке. Распространена в северной части массива Скалистых гор; на север доходит до 65°; в летнее время поднимается до высоты 4 км. К. с. очень чуткое и осторожное животное., поэтому охота и наблюдение за ней крайне трудны. Охотятся на К. с. главным образом из-за шкуры.

КОЗЕЛЕЦ, поселок городского типа, районный центр в Черниговской обл. УССР, в 40 км к С.-З. от станции Бобровицы Юго-Зап. железной дороги; 3,6 тыс. жит. (1936). Клинкерный завод.

КОЗЕЛЬСК, город, районный центр в Смоленской обл., станция ж. д. им. Ф. Э. Дзержинского, в 30 км к Ю.-В. от Сухиничей; 7,2 тыс. жит. (1936). Заводы деревообрабатывающий, кирпичный и по переработке овощей, созданные при Советской власти. Близ города, в быв. монастыре «Оптина пустынь», оборудован дом отдыха на 1.500 чел. В районе имеются торфоразработки и стекольный

завод (Березический). К. — один из древнейших городов края; впервые упоминается в 12 в.

КОЗЕНЦА (Cosenza), город в Южной Италии, адм. центр одноименной провинции, на железной дороге К.—Паола; 39,7 тыс. жит. (1936). Торговля зерном, вином и другими с.-х. товарами; незначительная промышленность (керамика, железные изделия). Собор 13 в.

КОЗЕРОГ (лат. *Capricornus*), созвездие, расположенное между 20^{h} и 22^{h} прямого восхождения и 9° и 28° южного склонения (наиболее яркие звезды — 3-й величины). К. принадлежит к числу т. н. зодиакальных созвездий. Его именем назван южный тропик земли, для к-рого Солнце один раз в году, в день зимнего солнцестояния, бывает в зените; происхождение этого названия объясняется тем, что во времена древне-греческой культуры Солнце в день зимнего солнцестояния находилось в созвездии Козерога.

КОЗЕРОГИ, название, применяемое иногда к видам подрода *Aegoceros* рода козлов (см.).

Об этом электронном издании

Эта книга из [Викитеки](#)^[1] — цифровой библиотеки, созданной добровольцами и включающей издания всех типов: прозы, стихов, журналов, писем...

Книги библиотеки доступны бесплатно. В библиотеку включаются издания, находящиеся в народном достоянии, а также опубликованные со свободной лицензией. Вы вправе использовать эту электронную книгу в любых целях (включая коммерческую) при условии соблюдения лицензии [CC BY-SA 4.0](#)^[2] или [GNU FDL](#)^[3] на ваш выбор.

Викитека приветствует новых участников. При создании этой книги мы могли сделать ошибки. Вы можете сообщить о них на [этой странице](#)^[4].

Следующие участники внесли вклад в редакцию этой книги:

- Kuzzim

1. [↑ http://wikisource.org](http://wikisource.org)

2. [↑ http://www.creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0](http://www.creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0)

3. [↑ http://www.gnu.org/copyleft/fdl.html](http://www.gnu.org/copyleft/fdl.html)

4. [↑ https://ru.wikisource.org/wiki/Викитека:Форум](https://ru.wikisource.org/wiki/Викитека:Форум)