



საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემია

ქართული ენციკლოპედიის ი. აბაშიძის სახელობის მთავარი სამეცნიერო რედაქცია

კამერი

კამერი, ძუძუმწოვრების კლასის (Mammalia), ღრურქიანთა ოჯახის (Bovidae) მცონელთა ქვერაზმის (Ruminantia) წარმომადგენელი. შეტანილია პლანეტის ყველაზე დიდტანიანი და ძლიერი ცხოველების ხუთეულში. ცნობილია 2 გვარი: აზიური (Bubalus) და აფრიკული (Sicerus), ანუ სავანის, კაფრის (S. caffer). აზიური კამერი იყოფა 3 სახეობად: არნი (B. arnee), მინდოროს (B. mindorensis), იგივე ტამაროუ და ანოა. აფრიკული კ. მხოლოდ გარეულია, აზიური კი წარმოდგენილია გარეული და შინაური ფორმით. მოშინაურებულია ძვ. წ. IV-III ასწლეულში. აზიური შინაური კ. იყოფა ინდურ (ანუ მდინარის) და ფილიპინურ (ანუ ჭაობის – კარაბაო) ჯგუფებად. ინდური კ. გავრცელებულია სამხრ.-აღმ. აზიოს, სამხრ. ევროპისა და ჩრდ. აფრიკის ქვეყნებში. სსრკ-ში მოშინაურებული იყო აზერბაიჯანში, სომხეთში, საქართველოსა და ჩრდ. კავკასიაში. მსოფლიოში აღრიცხულია 70-ზე მეტი ჯიშის 193,8 მლნ. სული შინაური კ., რ-იც მსხვილი, ღონიერი, დიდტანიანი ცხოველია. სიმაღლე მინდაოში – 130 სმ, ცოცხალი მასა ფურკამერისა – 450-600 კგ, კუროკამერისა – 700- 800 კგ (1000 კგ-მდე). ცოცხლობს 28-35 წელს. სამეურნეოდ გამოიყენება 18-20 წლის ასაკამდე. მისგან იღებენ რძეს, ხორცს, ტყავს (იხ. კავკასიური კამერი). ხასიათდება კარგი სამუშაო თვისებებით. ძროხასთან არ ჯვარდება. ყოველწლიურად იძლევა 1 ნაშიერს (ზაქს). ლაქტაციური მონაწველი – 1400-1600 კგ, რეკორდული – 4500 კგ რძე. მაღალი წელიადობით გამოირჩევიან მურაპისა (ინდოეთი) და ნიღი-რავის (პაკისტანი) ჯიშები. აშენებენ ცხელ კლიმატურ ზონებში, წყალსატევების მახლობლად. იკვებება უხეში მცენარეული საკვებით (ისლი, ლელქაში, ლერნაში), ხემცენარეების ფოთლებითა და ყლორტებით. ძროხასთან შედარებით მდგრადია დაავადებების მიმართ.

ლიტ.: გ ო გ ო ლ ი გ., თ თ რ თ ლ ა ძ ე ლ., მ ა ჭ ა რ ა შ ვ ი ლ ი გ., ტ ა ბ ა ტ ა ძ ე ლ., მეკამერეობა, თბ., 2012.

