





89  
381

СПРАВОЧНЫЙ

72 4  
1

# ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКІЙ

## СЛОВАРЬ

Издание К. КРАЙЯ

ТОМЪ ШЕСТОЙ

Кан-Кях

И, Г, К—Кях.

С. ПЕТЕРБУРГЪ

1847

ИЗ 95

А

СПРАВКА

ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ

СЛОВАРЬ

ПЕЧАТАТЬ ПОЗВОЛЯЕТСЯ

съ тѣмъ, чтобы по отпечатаніи представлено было въ Ценсурный Комитетъ узаконенное число экземпляровъ. С. Петербургъ. 1847 года Мая 19 дня.

Ценсоръ С. Куторга.

Изданіе К. Крайя

ТОМЪ ПЕРВЫЙ

Государственная  
ордена Ленина  
Библиотека СССР  
им. В. И. Ленина

88351-49

ПЕЧАТАНО ВЪ ТИПОГРАФИИ К. Крайя.

С. ПЕТЕРБУРГЪ

1847



2007067044

А



**СПРАВОЧНЫЙ**

**ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ**

**СЛОВАРЬ**



вляемая изъ холодной воды, въ медицинскомъ отношеніи употребляется для людей, страдающихъ хроническимъ ревматизмомъ, расслабленіемъ нервовъ и параличемъ.

**Капернаумъ** или **Кафарнаумъ**, галилейскій городъ, принадлежавшій колену Неффалимову; онъ находился на сѣверо-западной сторонѣ Геннисаретскаго озера. Здѣсь Иисусъ Христосъ сотворилъ многія чудеса: исцѣлилъ тещу ап. Петра, расслабленнаго сына сотника, и воскресилъ дочь Іаира; здѣсь же апостолъ Матвей былъ мытаремъ.

**Каперсовыя** (Capparideae, Iuss.), семейство двусѣмянодныхъ травянистыхъ (Свищовка) или деревянистыхъ (Каперсъ) растений. Листья у нихъ обыкновенно поперебные, простые или сложные; прилистниковъ нѣтъ или они въ видѣ шиповъ. Цвѣты обоеполые, одинокіе или расположенные кистью. Листиковъ чашечки 4, свободныхъ или нѣсколько сдвинутыхъ; изъ нихъ два наружные противоположны другъ другу и лежатъ на двухъ внутреннихъ (напр. у каперса). Лепестки, числомъ обыкновенно 4, рѣдко 8, ровные, перемѣнные съ листиками чашечки, подпестичные, свободные, въ почкосложеніи свернутые; иногда лепестковъ нѣтъ. Тычинки почти околопестичныя, расположенныя въ нѣсколько рядовъ и каждый рядъ состоитъ, большею частію, изъ 4 тычинокъ, свободныхъ и равныхъ; пыльники двугнѣздные, внутрь обратные. Торъ раздѣльный, то мясистый или шаровидный, то желѣзистый и вытянутый въ плодовую ножку (thescarphorum). Завязь съ длиннымъ хвостикомъ, одногнѣздная или повидимому многогнѣздная (напр. у каперса); яичекъ много, искривленноположныхъ; они горизонтально прикрѣплены къ послѣдамъ, почти стѣбноположными; рыльце нераздѣльное, обыкновенно сидячее. Плодъ одногнѣздный, то нерастрескивающийся, снаружѣ кожистый, внутри мясистый, со множествомъ сѣмянъ, запрятанныхъ въ мякоти (напр. у каперса), то растрескивающийся, двустворчатый (напр. у свищовки). Сѣмяна почковидныя, почти шаровидныя; наружная сѣмянная оболочка (testa), кожистая; внутренняя же оболочка вздутая; зародышъ двусѣмянодный, согнутый, равноположный, безъ бѣлка. Сѣмянодолѣ плоскія или чаще свернутыя въ спираль, прилегаютъ къ корешку спинкою или всею своею плоскостію (cotyledones incumbentes). По устройству плода, Каперсовыя растенія раздѣляются на два отдѣла: 1) Свищовковыя (Cleomeae), у которыхъ плодъ двустворчатый, сухой. Представителемъ этого отдѣла служитъ родъ Свищов-

ки (Gleome, L.); 2) Каперсовыя (Capparideae), у которыхъ мясистый плодъ; главный родъ ихъ Каперсъ (Capparis, L.). Каперсовыя растенія преимущественно растутъ въ странахъ тропическихъ и сопредѣльныхъ съ ними, особенно въ Африкѣ и Южной Америкѣ; южной же Европѣ свойственны только: Каперсъ обыкновенный (Capparis spinosa, L.) и Свищовка фиалковая (Cleome violaceae, L.), растущая въ Португаліи. Нѣкоторыя каперсовыя растенія встрѣчаются въ южныхъ областяхъ Соединенныхъ Штатовъ, а Pollonia graveolens, Rafin. достигаетъ даже до Канады.

**Каперсъ** (Capparis), родъ деревянистыхъ растеній, составляющихъ типъ семейства Каперсовыхъ (Capparideae). Изъ породъ его замѣательны слѣдующія: 1) *Каперсъ колючій* (Capparis spinosa, Lin. или Saliva, Persoon.), обыкновенно называемый у насъ «Капорцовымъ кустомъ», дико растетъ во всѣхъ частяхъ южной Европы въ сѣверной Африкѣ и средней Азій, по трещинамъ старыхъ стѣнъ, въ развалинахъ горъ и на развалинахъ; въ Россіи же дико растетъ въ Крыму по солончакамъ, въ Кавказской области, по Тереку, такъ же въ Куманской и Киргизъ-Кайсацкой степи. Растетъ кустарникомъ съ долючими, стелющимися вѣтвями; листья у него поперебные, гладкіе, крупные, сидячіе на короткихъ черешкахъ, при основаніи которыхъ находятся одинъ или два шипа. Цвѣты бѣлые, большіе, выходятъ въ началѣ іюня изъ пазухи листьевъ и сидятъ на одинокихъ цвѣтоносахъ, у которыхъ гораздо длиннѣе листовыхъ черешковъ. Чашечка цвѣтка состоитъ изъ 4 лодкообразно вогнутыхъ листиковъ, расположенныхъ крестообразно; вѣнчикъ также состоитъ изъ четырехъ лепестковъ, поперебныхъ съ листиками чашечки; 2) верхнихъ лепестка, по краямъ неровные, а при основаніи поготовые; 2) нижнихъ лепестка нѣсколько болѣе и весьма неправильные. Тычинки, числомъ отъ 60 до 80, весьма длинныя. Пестикъ сидитъ на ножкѣ, которая длиною превышаетъ тычинки; завязь овальная, продолговатая, по видимому многогнѣздная, со множествомъ яичекъ неправильно разбѣянныхъ въ мякоти; короткій столбикъ оканчивается головчатымъ рыльцемъ. Плодъ его зеленая, мясистая коробочка, величину съ оливу, заостренная съ обоихъ концовъ; въ мякоти заключено большое число сѣмянъ. Разводится отводками и черенками, по полямъ и въ садахъ южной Европы; у насъ же въ средней и сѣверной части Россіи зимою должно содержать ее въ оранжерей. Кора каперсоваго корня употребляется какъ моче-