

ПÉРЕЦ

Авторы: О. В. Чернева



Перец чёрный.

ПÉРЕЦ (*Piper*), род растений сем. перцевых. Небольшие вечнозелёные кустарники, иногда деревья, часто лианы с древеснеющими побегами. Листья очередные, реже супротивные, простые, кожистые. Цветки мелкие белые, преим. обоеполые, в колосовидных соцветиях; тычинок 2 (редко до 10). Плоды – костянки. Более 1000 видов, произрастают в низменных, влажных лесах тропиков, гл. обр. в Юж. Америке и Юж. Азии. П. чёрный (*P. nigrum*), дикорастущий в горах Вост. и Юж. Индии, широко культивируют в тропич. странах как пряное растение. Высушенные плоды – душистые, с сильно жгучим вкусом пряности (чёрный П. и белый П.), возбуждающие аппетит и способствующие пищеварению. Первую пряность получают высушиванием недозревших плодов, вторую – полностью созревших.

Жгучим веществом П. является алкалоид пиперин (5–9%), запах обуславливается эфирным маслом (0,9–2,5%). В П. имеется также смола (1–2%), жирное масло (6–12%), много крахмала. В качестве пряных растений используют и др. южноазиатские виды (напр., *P. longum*, *P. retrofractum*). Из корней, иногда стеблей и листьев П. кава (*P. methysticum*), дико произрастающего в Полинезии, местное население готовит слабонаркотич. напиток [кава](#); листья П. бетель (*P. betle*) в сочетании с известью и семенами арековой пальмы употребляются жителями Тропич. Азии для приготовления жевательной смеси [бетель](#), возбуждающей нервную систему. Мн. виды П. используются в медицине, напр. южноазиатский П. кубеба (*P. cubeba*), центральноамериканский П. матико, или П. узколистный (*P. angustifolium*), и др.