

Как известно, красота богини любви Киприды или, как мы её по-свойски зовём, Венеры была совершенна, но, как каждая уважающая себя женщина, она всё же тщательно следила за своим гардеробом. Особое внимание богиня уделяла изысканной обуви, отдавая несомненное предпочтение туфелькам из цветков орхидеи *Cypripedium*, которую мы с тех пор называем «Венерины башмачки».

Пара стильной обуви для богини.



Конечно, современным модницам такая обувь может показаться недостаточно практичной, но Венеру привлекало в ней удобство кроя и креативная элегантность. И действительно, устройство цветка этих «туфелек» поистине уникально: широкий просторный носок не сдавливает ступню, элегантные боковые лепестки удобны для обвязки божественной щиколотки, а разнообразие расцветок позволяет подобрать модель не только к любому наряду, но и к его отсутствию, что было для Богини вполне естественно. Как ни странно, но по прозаичному мнению ботаников, все эти необычные лепестки предназначены совсем для других целей. Например, они утверждают, что пухлая губа этих орхидей – не что иное, как ловушка для мушек, которые, попадая в её полость, могут выбраться лишь минуя пыльники в основании губы, а широкий лепесток-шлем важен лишь для защиты пыльцы от дождя. Но мы то точно знаем, что это не так, и Венерин башмачок создан не для мух, а исключительно для олимпийской небожительницы! Давайте же рассмотрим модели этой лесной обуви и выберем наиболее интересные и пригодные, пусть не для женских ножек, но для наших садов.

На нашей планете около 40 видов этой замечательной орхидеи. Большинство из них – жители лесов умеренной и теплоумеренной зоны Евразии и Северной Америки. Все они – редкие и изысканные растения, никогда не произрастающие крупными массивами, а растущие либо одиночно, либо небольшими группами. Большинство из них имеет короткие корневища с толстыми шнуровидными корнями и растёт стеблевыми пучками,

но некоторые формируют рыхлые куртины, расплзаясь при помощи длинных корневищ. Самым знаменитым Башмачком, бесспорно, является *Cypripedium calceolus* (**Башмачок настоящий**). Некогда этот вид был широко распространён по всем лесам от Центральной Европы до Дальнего Востока, ныне же места его обитания сократились настолько, что нетронутые популяции можно встретить лишь в заповедных уголках Сибири и Приморского края. В Западной Европе Башмачок настоящий очень редок и внесён в «Красные книги» всех стран. Встречается эта орхидея и в Подмоскowie и под Санкт-Петербургом, но места её произрастания столь близки к городской черте, что сохранение этих популяций находится под серьёзной угрозой.



Во флоре России Циприпедиумов немного, зато все они морозостойки. Поистине «божественным» видом является **Башмачок крупноцветковый** (*Cypripedium macranthum*). Цветки этой орхидеи крупные с пухлой «губой» и короткими широкими боковыми лепестками розовые, белые или отеночные.



Встретить её можно, в основном, в Сибири и на Дальнем Востоке, причём нередко ареал произрастания этого вида совпадает с популяциями Башмачка настоящего. Именно в этих местах происходят настоящие растительные чудеса – возникают прекрасные родственные гибриды. Речь идёт о разнообразных, а порой совершенно несхожих формах **Башмачка вздутого (*Cypripedium X ventricosum*)**. Ботанические описания этих растений разнятся, поскольку все они имеют комбинированные черты своих родителей – Башмачков крупноцветкового и настоящего. Именно поэтому в природе трудно найти даже пару совершенно одинаковых экземпляров. Взгляните на этих красавцев, и вы без труда обнаружите в них смешение исходных родительских признаков. Особенно хороши окрашенные в тёмные тона образцы с типичными для Башмачка настоящего завитыми «косичками», или, как бы светящиеся в лунном свете, бело-зеленоцветковые формы. Семян такие растения, к сожалению, не дают, отчего их введение в культуру возможно лишь методом меристемного размножения.



Очень редок в наших дальневосточных лесах родственник башмачка обыкновенного **Б. шанксийский** (*C. shanxiense*). Эта элегантная орхидея имеет тёмную, почти коричневую окраску цветка.



Встречаются на Дальнем Востоке и миниатюрные Башмачки, редко вырастающие выше 15см. Самый замечательный из них – **Башмачок пятнистый** (*Cypripedium guttatum*). Это поистине «лесное сокровище» с очаровательными мелкими, покрытыми пурпурными пестринками цветками. Эта милая орхидея имеет расползающиеся корневища и нередко формирует в саду обширные куртинки.



Удивительно элегантен **Башмачок Ятабе** (*Cypripedium yatabeanum*). Этот малыш более капризен, но активно расползается длинными корневищами, поселяясь в корневищах близрастущих папоротников и кустарников.



Немало относительно морозостойких Башмачков произрастает и за пределами нашей страны, в частности в Восточной Азии, Северном Китае, в горах Тибета и в Северной Америке. К сожалению, уровень зимней выносливости большинства этих видов несколько ниже, чем у наших Башмачков. Довольно устойчивы в садах и очень красивы схожие внешне **Б. кентуккийский** (*C. kentukense*) и **Б. широкопучковидный** (*C. fasciolatum*).



Башмачок широкопучковидный – *C. fasciolatum*
(фото из интернета)



Ещё более пригодны для наших северных широт виды и подвиды, генетически близкие нашим российским Башмачкам – это схожие с нашим Б. настоящим **Б. мелкоцветковый (*C. parviflorum*)**, его желтоцветковая форма ***C. p.f. pubescens*** и «блёкло-белобрый» **Б. плосколепестковый (*C. planipetalum*)**.

Б. мелкоцветковый – *C. parviflorum*

C. p.f. pubescens

(фото из интернета)



Б. плосколепестковый (*C. planipetalum*)



Внешне очень близок к нашему Башмачку крупноцветковому его китайский брат-близнец **Б. Франше** (*C. franchetii*). (фото из интернета)

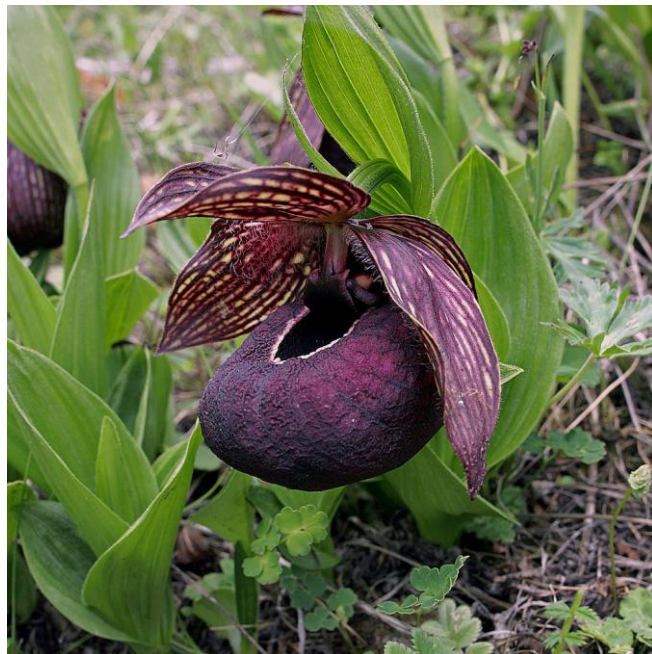


Во многих садах весьма неплохо растут более теплолюбивые и весьма эффектные **Башмачок царственный** (*C. reginae*), **Б. тибетский** (*C. tibeticum*) и даже **Б. жёлтый** (*C. flavum*).

Башмачок царственный (*C. reginae*)



Б. тибетский (*C. tibeticum*)



Б. жёлтый – *C. flavum* (фото из интернета)



В настоящее время появилось множество **сортовых Башмачков**, чаще всего полученных от гибридизации вышеуказанных видов. Многие из них имеют плотные лепестки и продолжительное цветение, доставшееся им в наследие от Башмачка жёлтого, «кровь» которого присутствует во многих гибридах.



Думаю, что теперь пора приступать к практическим садовым реалиям, главными из которых являются два вопроса: «где взять и как вырастить»? На первый вопрос ответить легко – только в питомниках! Брать из природы – преступление! В настоящее время (к сожалению, не в нашей стране) налажено массовое производство многих орхидей культурой ткани (меристемой), отчего приобретение посадочного материала представляет проблему лишь из-за немалой его стоимости. Что же касается второго вопроса – «как вырастить», то здесь я могу дать Вам точные, проверенные многолетним опытом рекомендации.

Все Башмачки роскошно растут в притенённых местах в компании с хвойными растениями, папоротниками, злаками и иными лесными видами, которые создают им не только комфортные естественные условия жизни, но и формируют красивую композицию. Есть вполне уместное предположение, что Башмачки нуждаются в симбиотической связи с определёнными почвенными грибами, отчего их выращивание на обычных грядках, а не в компании с лесными и перелеско-луговыми растениями практически невозможно. Почва для этих наземных орхидей должна быть рыхлой, состоящей из «лесных» компонентов: лёгкого суглинка, песка, торфа и прелой лесной подстилки. Более чем желательно добавление в почву мелкого известнякового или доломитового щебня и гальки. Категорически не допустима добавка неперепревшей животной органики – она нарушает микоризные связи Башмачков и ослабляет их защиту против грибных заболеваний. По этой же причине, не желательны подкормки навозом, хотя перебродившая, разведённая водой навозная жижа вполне пригодна. Необдуманные подкормки минеральными удобрениями категорически исключены, но использование специализированных смесей благоприятно. По моему опыту, любые подкормки «садовых» орхидей вполне могут быть заменены регулярным ежегодным мульчированием свежей перепревшей питательной «лесной» землёй собственного приготовления. Создать такую землю не сложно – для этого необходимо устроить специальную компостную кучу, в которой перепревают все «обрезки» и «прополки» с хвойно-вересковых и папоротниковых участков. К поливу

Башмачки не требовательны – обладая сильными шнуровидными корнями, они способны успешно развиваться даже на очень сухих почвах, ведь в природе они никогда не растут на затапливаемых участках или в местах с близкими грунтовыми водами. Без пересадки или омолаживающего деления Башмачки могут жить довольно долго, но лишь до сильного уплотнения куста. Виды с ползущими корневищами омолаживания практически не требуют.

Столь плотные «кустики» нуждаются в омолаживающем делении



Если у Вас появилась нужда или потребность произвести деление, то это вполне реально. Лучшими сроками для этой операции являются ранняя весна (начало пробуждения почек) и конец лета – момент, когда листья орхидей уже «вызрели» и слегка пожелтели. Растения следует осторожно выкопать, разделить корневища на «делёнки» с живыми почками и, не повреждая корней, рассадить. Во время деления разрезать корневище ножом не следует, но можно сделать лёгкие надрезы, облегчающие деление корневища руками. При аккуратной работе растения переносят пересадку абсолютно безболезненно.

Хороший момент для деления



Делить можно, но немного поздноато



Качественная делёнка



«Продвинутые» садоводы могут попытаться вырастить Башмачки из семян, но это не простая задача, тем более, что большинство гибридных форм бесплодно. Впрочем, при правильном выборе места и условий посадки, возможен и «самосев», чего я вам и вашим орхидеям желаю от всей души. Думаю, что такие «сорные» растения вам не помешают.

«Самосев» бывает неожиданным, но приятным.



**Роскошные куртины в лесном саду Светланы Ворониной и Греты Барбухатти.
«Самосев» здесь не редкость!**

