

# 'Пуансеттия – Символ Рождества'

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 12.12.2023 Брой: 12/2023



*Рождественская звезда или Вифлеемская звезда называется так не только потому, что цветет на Рождество, но и потому, что ее прицветники образуют форму звезды. Родина этого замечательного цветка — тропические регионы Мексики и Гватемалы, но настоящую известность растение приобрело в Америке и Западной Европе, где оно стало символом рождественских праздников.\**

Одним из верных признаков приближения Рождества является появление пуансеттии (*Euphorbia pulcherrima*) во всех цветочных магазинах, домах и городских украшениях. И хотя родиной растения считаются тропические регионы Мексики и Гватемалы, цветок с багряными листьями стал традиционным рождественским символом в Америке, Западной Европе, а уже несколько лет и в Болгарии. Пуансеттия, как называется растение в коммерции, цветет в рождественское время, и ее прицветники образуют

форму звезды. Поэтому ее называют Рождественской звездой, а также Вифлеемской звездой. Цветок настолько популярен, что у него даже есть свой собственный день, названный в его честь. Так, 12 декабря каждого года отмечается Всемирный день пуансеттии.

## Описание



*В диком состоянии пуансеттия представляет собой вечнозеленый кустарник высотой до 3–4 м, в отличие от декоративных комнатных гибридов, достигающих высоты всего 30–40 см.*

Ее листья эллиптические с четко выраженными жилками и длинными черешками. На верхушках стеблей листья видоизменяются и образуют розетку, которая краснеет и напоминает «звезду».

Собственно цветок состоит из нескольких мелких цветочков, расположенных в центре окрашенной розетки. Она относится к семейству Молочайные (Euphorbiaceae).

Первые растения были завезены в Европу в 1843 году в горшке, со стеблем высотой всего 40 см. Как декоративное горшечное растение она была впервые выведена в Америке и с тех пор стала популярной во всем западном мире.

## Цветоводческий бизнес

Из-за большого интереса и спроса цветоводческие компании в США, Нидерландах и Германии постоянно работают над новыми селекциями. Помимо классических красных в их различных оттенках, на рынке также предлагаются пуансеттии белого, желтого, розового и мраморного цветов.



Одним из трех крупнейших производителей пуансеттии является *Syngentaflowers*. Она предлагает на рынке более 30 различных гибридов пуансеттии. На глобальный агроконцерн приходится примерно 20% всего рынка этого растения в Америке и Европе.

Крупный прорыв на европейском цветоводческом рынке для *Syngentaflowers* произошел в 2008 году, когда в компанию пришел Йозеф Фишер. Отец и сын Фишер первыми начали предлагать сорта *Пеларгонии*, устойчивые к бактериальному ожогу, вызываемому *Xanthomonas*, а также известный гибрид пуансеттии *Танго (Poinsettia)*. Йозеф Фишер был одним из первых в цветоводческой отрасли, кто еще в начале 1970-х годов перенес массовое производство садовых и комнатных цветов на Канарские острова из-за благоприятного климата там.

Уже несколько лет *Syngentaflowers* в основном работает над предложением гибридов, которым требуется более низкая температура выращивания для экономии затрат. Это также влияет на выращивание в домашних условиях. Традиционно температура выращивания пуансеттии составляет около 21°C до 24°C, но на рынке есть и гибриды, которые выращивают при 18°C.

## Выращивание



Пуансеттия — исключительно красивый, но требовательный к выращиванию цветок. Наиболее распространенными сортами в домашних условиях являются *Freedom*, *Cortez*, *Star* и *Lilo* и их различные цветочные формы. В последние годы популярность приобрел также сорт *Millennium* — с крупными красными цветками, также выведенный Фишером.

Пуансеттия развивает листву летом, когда день длинный, и начинает цвести зимой (декабрь–февраль), когда день короче. Растению необходимо достаточное освещение и температура 17–21°C ночью и 20–24°C днем. Следует избегать прямых солнечных лучей в комнате, сквозняков или близости к отопительным приборам.

## Болезни и вредители

Пуансеттию атакуют многие вредители. Ее листья имеют нежный эпидермис и часто становятся жертвой тепличной белокрылки и тли. В борьбе с белокрылкой, как рекомендуют специалисты по защите растений, следует использовать не менее трех средств защиты растений с действующими веществами из разных групп. Универсального средства для обработки не существует, потому что белокрылка очень быстро меняется, ее жизненный цикл составляет 7 дней, и за короткий срок она может уничтожить растение.

Растение также очень подвержено корневым заболеваниям — грибковым и бактериальным инфекциям, поэтому желательно, чтобы используемая почва была как можно более чистой. Если в почве есть инфекции, корни цветка быстро загнивают, а его листья сохнут. Причина этого — неспособность корней правильно поглощать воду.

Лечение заключается в очень быстром извлечении растения, обрезке пораженных частей корней и обработке фунгицидом. Затем горшок с пуансеттией можно поместить в теплое и затененное место и сделать полиэтиленовое укрытие, чтобы уменьшить испарение, потому что иначе растение может сбросить листья.

## Рождественская легенда

Багряный цветок родом из Центральной и Южной Америки и был популярен у ацтеков уже с XIV по XVI век. Дикорастущую форму растения они использовали не только как украшение, но и как лекарственное растение и краситель. Множество легенд окружает «Звезду ацтеков», например, что это был любимый цветок правителя ацтеков Монтесумы. Он верил, что верхние листья растения были увлажнены каплями крови местной богини, умершей от разбитого сердца, отсюда и красный цвет верхних листьев. В Европу пуансеттию в начале XVIII века привез исследователь Александр фон Гумбольдт.

Появление цветка в стране ацтеков связано с красивой рождественской легендой. В сочельник бедная девочка очень хотела оставить какой-нибудь подарок перед статуей Иисуса Христа в маленьком мексиканском городке, но ей нечего было дать. «Иисус примет любой дар, если он от чистого сердца», — утешал ее отец. Тогда девочка собрала сухие цветы в поле и с молитвой положила их перед статуей Спасителя, и в рождественскую ночь сухой букет расцвел крупными алыми цветами.

---

\* *Статья обновлена 17.12.2024.*