Для того чтобы создать ландшафт хорошим подспорьем являются вечнозеленые растения, которых в природе огромное количество. В теплое время года они дарят людям полутень. После дождя, наполняют атмосферу ароматом. А когда распускаются цветы, служат для них насыщенным зеленым фоном. Поздней осенью неумирающие культуры украшают унылую природу. А как красиво смотрятся они среди пушистого снега! Рассмотрим самые популярные экземпляры для ландшафтного дизайна



Вечнозеленые растения на любой вкус



Огромный ассортимент «неумирающих» культур дает возможность внедрить в жизнь самые смелые идеи. Речь идет не только о хвойных породах. Существует множество вьющихся кустарников с изумительным цветение

#### Каждая вечнозеленая культура отличается:

- скоростью развития;
- размерами кроны;
- высотой;
- сроками жизни.

Благодаря этому растения подходят, как для просторных территорий, так и ограниченных участков. В прошлом столетии хвойные породы, например, высаживали только на городских улицах или скверах. Сегодня же, они украшают приусадебные участки загородных домов.

К самым популярным относятся: ЕЛЬ



ТУЯ



# КИПАРИС



ПИХТА



#### ТИС



Не менее привлекательны и лиственные вечнозеленые растения, пришедшие к нам из жарких стран. Они успешно переносят холода и быстро приживаются в средних широтах.

Наиболее знаменитые виды: ЖИМОЛОСТЬ



# ВЕРЕСК



КАМЕЛИЯ



# САМШИТ







Эти вечнозеленые представители флоры используют для создания <u>живой изгороди</u>, солитерных посадок и групповых композиций. Их присутствие разбавляет монотонный пейзаж в холодное время года. Помогает создать на участке оригинальный микроклимат для отдыха. Познакомимся поближе с каждым из них.

Высаживая хвойные культуры в групповых композициях, следует учитывать размер корневой системы взрослых деревьев.

### Величественная ель для ландшафта



«В лесу родилась елочка».

Слова детской песенки напоминают о происхождении вечнозеленого дерева. Хотя биологи считают, что растение произошло из горных районов Китая. Оно имеет жесткую хвою. Не боится низких температур. Чудесно развивается на любом виде почвы. Легко переносит изобилие осадков. Поэтому ель чудесно чувствует себя не только на городских площадях, но и дачных участках.

Ученые насчитывают около 45 видов растения. Самые популярные:
1. Акрокона. Максимальная высота около 4 м. Весной широкая компактная крона украшена шишками лилово-



малинового цвета.

2. Олендорфи. Низкорослая многовершинная ель вырастает за 10 лет до 2 м. Кончики ветвей направлены вверх. Хвоя окрашена в зеленый цвет с золотистым



3. Герман Нау. Эффектный карликовый сорт с подушковидной кроной. Хвоя окрашена в голубовато-серый цвет.

Максимальная высота растения 1,5



Ель активно используют для озеленения приусадебных участков. Она оригинально смотрится возле парадного входа жилого дома. Из карликовых видов делают изумрудные живые изгороди. Выращивают в рокариях и миксбордерах.