

3.3.1 Лекарственные растения, влияющие на тканевый обмен

Лекарственные растения, влияющие на выделительные функции организма. Морфологическая характеристика. Условия произрастания. Действующие вещества. Фармакологические свойства. Применение в медицине.

Лекарственные растения влияющие на тканевый обмен

[Абрикос](#)

[Айва продолговатая](#)

[Актинидия коломикта](#)

[Алоэ древовидное](#)

[Амми большая](#)

[Боярышник колючий](#)

[Боярышник кроваво-красный](#)

[Боярышник пятипестичный](#)

[Виноград культурный](#)

[Вишня обыкновенная](#)

[Диоскорея кавказская](#)

[Диоскорея ниппонская](#)

[Земляника лесная](#)

[Каланхоэ перистое](#)

[Календула лекарственная](#)

[Клюква четырёхлепестная](#)

[Ламинария сахаристая](#)

[Ламинария японская](#)

[Лен обыкновенный](#)

[Лимон](#)

[Лук репчатый](#)

[Лук-чеснок](#)

[Очиток большой](#)

[Персик обыкновенный](#)

[Псоралея костянковая](#)

[Роза коричная](#)

[Рябина обыкновенная](#)

[Смородина чёрная](#)

[Сушеница топяная](#)

[Фасоль обыкновенная](#)

[Хурма кавказская](#)

[Цитрус уншиу](#)

[Черёда трёхраздельная](#)

[Черника](#)

[Шалфей лекарствен](#)

РЕПОЗИТОРИЙ ГГУ ИМЕНИ Ф. СКОРИНЫ