



ГЕРБАРИИ РАСТЕНИЙ, СОДЕРЖАЩИХ ПРОСТЫЕ ФЕНОЛЫ, ФЕНОЛГЛИКОЗИДЫ И АНТРАЦЕНПРОИЗВОДНЫЕ

Кафедра фармакогнозии и ботаники ВолГМУ.

Лекарственное растение,
содержащее фенольные
соединения и их гликозиды:

Брусника обыкновенная –
Vaccinium vitis idaea L.

Семейство – Брусничные
(*Vacciniaceae*)



Лекарственное растение,
содержащее фенольные
соединения и их гликозиды:
Толокнянка обыкновенная –
Arctostaphylos uva-ursi L.
Семейство – Вересковые
(*Ericaceae*)



Лекарственное растение,
содержащее антрацен-
производные и их гликозиды:

Жостер слабительный –
Rhamnus cathartica L.

Семейство – Крушиновые
(*Rhamnaceae*)



Лекарственное растение,
содержащее антрацен-
производные и их гликозиды:

*Крушина ольховидная – Frangula
alnus Mill.*

Семейство – Крушиновые
(*Rhamnaceae*)



Лекарственное растение,
содержащее антрацен-
производные и их гликозиды:

Марена красильная – *Rubia tinctorum L.*

Семейство – Мареновые
(*Rubiaceae*)



Лекарственное растение,
содержащее антрацен-

производные и их гликозиды:

Щавель конский – *Rumex
confertus* Willd.

Семейство – Гречишные
(*Polygonaceae*)

