

Черда трехраздельная

ЧЕРЕДА ТРЕХРАЗДЕЛЬНАЯ, или золотушная трава, козы рожки — однолетнее травянистое растение семейства сложноцветных. Растет как сорняк во влажных местах, по берегам рек, ручьев, в канавах и т. д. Распространена по всей территории СНГ, кроме Крайнего Севера. Стебель высотой до 1 м, прямой, с расположенными напротив друг друга ветвями и листьями, зеленый или с красноватым оттенком. Листья и стебли с редкими волосками, глубокотрехраздельные, ланцетовидные, зубчатые. Цветки желтые, трубчатые, собраны на верхушках стеблей и ветвей в плоские корзинки. Корзинка окружена двойной колоколовидной оберткой. Плод — семянка с крючковатыми зубчиками. Цветет с июля по сентябрь.

В растении содержатся эфирные масла, дубильные вещества, каротин, аскорбиновая кислота.

Ч. является слабомедоносной культурой, но при размещении пасеки в низине, вблизи от влажных мест, может представлять собой некий интерес.

Литература: Белик Э.В. Пчеловод. Словарь - справочник. - Ростов н/Д.: Феникс; Донецк: издательский центр "Кредо", 2007. <http://www.phoenixrostov.ru/> Феникс, <http://www.kredo.com.ua/> издательский центр "Кредо"

© Гришин Михаил, 2014 г., mail@grishinmv.ru, <http://www.medoviy.ru>