

Енотовидная собака питается самыми разнообразными, в том числе и растительными, кормами. Ее всеядность характеризуется многими морфологическими особенностями пищеварительной системы. У нее небольшие клыки, слабо развитые верхние хищнические зубы, поверхность нижних коренных зубов уплощена, печень сравнительно небольшая, кишечник длинный.

Известно, что у эврифагов печень относительно менее массивна, а кишечник длиннее, чем у плотоядных животных. В полной мере эта закономерность просматривается на представителях сем. Сапийае сходного веса. Среди них енотовидная собака выделяется наименьшим индексом печени и наибольшей относительной длиной кишечника. И все же эта разница не столь велика, как считают.

Основу питания енотовидной собаки на Северо-Западе России, как и в других частях ее ареала, составляют корма животного происхождения. В разных областях Северо-Запада России питание енотовидной собаки довольно схоже, однако на юге региона, в Псковской обл., в остатках пищи хищников несколько чаще встречаются амфибии (лягушки), а в Новгородской — рыба, которую они подбирают в поймах рек и на отмелях в бассейне оз. Ильмень. Севернее, в Ленинградской обл., значительное место в осенне-зимнем рационе енотовидной собаки имеет падаль, прежде всего остатки копытных зверей, отстреливаемых охотниками или добытых волками.