

94-0066

Изобретение относится к производству кормов для сельскохозяйственных животных, в частности к подготовке кормов к скармливанию.

Целью изобретения является - снижение расхода биологически активной кормовой добавки - цветочной пыльцы (обножки) на единицу производимой животноводческой продукции. Для достижения поставленной цели цветочная пыльца (обножка) была подвергнута гидролизу. При добавлении гидролизата цветочной пыльцы (обножки) в комбикорм пороссятам-молочникам, их прирост живой массы превышал на 11% аналогичный показатель у пороссят, комбикорм которых был обогащен не гидролизованной пыльцой.

Таким образом, за счет повышения усвояемости биологически активной кормовой добавки (цветочной пыльцы) появилась возможность в 2 раза уменьшить расход этого ценного продукта.

П. формулы: 1

Таблицы: 1