

а 2002 0104

Изобретение относится к способу обработки гусиных яиц и может быть использовано в птицеводстве.

Способ, согласно изобретению, включает обработку гусиных яиц под действием переменного электромагнитного поля с напряженностью 1,59 А/м, причем обработку осуществляют за 24 часа до инкубирования в течении 10 мин.

Результат состоит в повышении уровня выводимости гусят и в снижении зародышевой смертности.

П. формулы: 1