

بررسی اثرات فیتات و فیتاز بر قابلیت هضم پروتئین‌ها در جیره غذایی پرندگان

مغذی به طبیعت صورت گیرد. در این راستا، بیشترین ترجهات به سمت مدیریت استفاده از فسفر و پروتئین، معطوف شده و چندین راهکار برای کاهش دفع فسفر به طبیعت در مزارع بزرگ پرورش پرندگان، ارائه کردیده است. دو مورد از مهمترین آنها عبارتند از: ۱) تعیین مقادیر فسفر مورد نیاز نسل جدید جوجه‌های گوشتی تحت

ترجمه و گردآوری: دکتر احمد حسن‌آبادی
اسنادبار دانشکده کشاورزی دانشگاه زنجان
امیرحسبیز علیزاده قصیری
دانشجوی کارشناسی ارشد تغذیه دام دانشگاه روحانی

مقدمه

اثرات جانبی صنایع پرورش دام و پرندگان بر محیط زیست، سبب شده تا تلاش گسترشده‌ای برای کاهش میزان دفع مراد