

Практична робота № 1-2

Тема : Оцінка екстер'єру і типу будови тіла птиці різних напрямків продуктивності. Визначення індексів тіло-будови птиці.

Мета : Сформувати чітке уявлення про екстер'єрну оцінку та особливості типів тіло будови сільськогосподарської птиці різних напрямків продуктивності; закріпити вивчення практичної роботи та ознайомитися з методикою визначення індексів тіло-будови птиці.

Обладнання та матеріали : жива птиця, мірна стрічка, кронциркуль.

Після виконання роботи студенти повинні:

знати

- Методи оцінювання екстер'єру;
- Типи тіло будови с-г птиці різних напрямків продуктивності;
- Основні статі по яких роблять проміри у птиці.
- Основні індекси тіла курей.

уміти

- Вміти визначати індекси тіло-будови птиці;
- Визначати тип будови кістяка та його особливості.
-

Перелік завдань

Завдання 1

Ознайомитись з статтями оперення сільськогосподарських птиці. Описати статі качки, що нижче позначені на малюнку.

Завдання 2

Провести вимірювання статей у курей на власному господарстві мірною стрічкою. Дані записати до таблиці. Відповідно отриманим даним зробити розрахунок індексу будови тіла курки.

Завдання 3

Дати описові відповіді на контрольні запитання вкінці практичної роботи.

Хід роботи

Завдання № 1

Методичні вказівки

Переглянувши навчальну презентацію, ознайомитись з основними статтями сільськогосподарської птиці. Описати відповідно роздаткового матеріалу статі сухопутної птиці, заповнивши назви які відповідаю цифрам на малюнку, що зображений нижче. Замалювати розробленими позначеннями статі різними кольорами.

Bn	Brown	коричневий
Gy	Gray	Сірий
Blu	Blue	Синій
Or	Orange	помаранчевий
Y	Yellow	жовтий
Wbn	Wightbrown	світлокоричневий
Zozul	Zozul	зозулястий

Голова: лоб, очі, ніздрі, клюв, ноготок, нижня частина клюва, підборіддя, вухо, потилиця, щоки, горло; --- Bk

Шия: боки шиї, шия; --- Gn

Тулуб: грудна кістка, живіт, попереk, гузка, хвостове пір'я;---- Bn, Blu ,

Крила: великі криючі, середні криючі, малі криючі, оперення плеча, криючі I ступеня, махові , II степеневі махові, III степеневі махові; --- Y, Wbn, Gy

Ноги: гомілка, плюсна, задній палець, зовнішній палець, середній палець, внутрішній палець, кігті --- Zozul

Завдання № 2

Провести заміри домашньої сільськогосподарської птиці, в кількості одна голова, будь якого напрямку продуктивності. Обчислити відповідно отриманих даних індекси тіло-будови, а саме: масивність, широкотілість, скороченість нижньої частини тулуба, ейрисомію, довгоногість, збитість, відповідно нижче запропонованим формул. Дані записати до таблиці.

Індекси будови тіла птиці

Співвідношення промірів	Що характеризує індекс
$\frac{\text{маса тіла}}{\text{довжина тулуба}}$	Компактність будови тіла та вгодованість птиці; породні та вікові зміни в будові тіла
$\frac{\text{ширина таза}}{\text{довжина тулуба}}$	Розвиток тіла в ширину в ділянці органів розмноження використовують для порівняльної оцінки птиці різних порід
$\frac{\text{довжина киля}}{\text{довжина тулуба}}$	М'ясні якості та розвиток травлення і органів розмноження
$\frac{\text{обхват (глибина) грудей}}{\text{довжина тулуба}}$	Розвиток передньої частини тулуба
$\frac{\text{довжина плесна (гомілки, стегна)}}{\text{загальна довжина ноги}}$	Висоту постановки тулуба (<i>плесно</i>) та м'ясні якості (гомілка, стегно)
$\frac{\text{обхват тулуба}}{\text{довжина тулуба}}$	Компактність тулуба

Індекси	Співвідношення до отриманих промірів
<i>Масивності</i>	
<i>Широкотілості</i>	
<i>Скороченості нижньої частини тулуба</i>	
<i>Ейрисомії</i>	
<i>Довгоногості</i>	
<i>Збитості</i>	

Завдання №3

Питання для самоконтролю

1. Які методи застосовують при оцінці екстер'єру птиці?
2. Назвіть статі півня.

Підпис викладача _____

Оцінка _____