

**Міністерство освіти і науки України
Міністерство аграрної політики та продовольства України
ІНВК «Всеукраїнський науково-навчальний консорціум»**

**Вінницький національний аграрний університет
Академія сільськогосподарських наук Грузії**

Болонський національний університет ветеринарної медицини (Італія)

ГУП «Інститут м'ясо-молочної промисловості» (Республіка Білорусь)

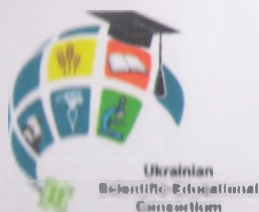
Мюнхенський університет Людвіга-Максиміліана (Німеччина)

Словацький сільськогосподарський університет в Нітрі (Словаччина)

Вища школа практичного навчання в Лодзі (Польща)

Університет штату Луїзіана (США)

Університет в Соскотунії (Канада)



ПРОГРАМА

МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ

**«ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА ТА
ПЕРЕРОБКИ ТВАРИНИЦЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ»**

INTERNATIONAL SCIENTIFIC-PRACTICAL CONFERENCE

**"INNOVATIVE TECHNOLOGIES OF PRODUCTION
AND PROCESSING OF ANIMAL PRODUCTION"**



**25-26 жовтня 2018 року
м. Вінниця**

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ
(ауд. 2602)

- 10:00 – 10:10** «Сучасний стан, причини падіння та перспективи розвитку тваринництва в Україні»
КАЛЕТНИК Григорій Миколайович, доктор економічних наук, професор, академік НААН, президент Вінницького національного аграрного університету
- 10:10 – 10:15** «Законодавче забезпечення розвитку новітніх інноваційних технологій у переробній та харчовій галузі України»
ЗАБОЛОТНИЙ Григорій Михайлович, народний депутат України, заступник голови Комітету Верховної Ради України з питань аграрної політики та земельних відносин
- 10:15 – 10:20** «Направленість законодавчої бази на підтримку розвитку тваринництва в Україні»
ШИНЬКОВИЧ Андрій Васильович, народний депутат України, заступник голови Комітету Верховної Ради з питань будівництва, містобудування і житлово-комунального господарства
- 10:20 – 10:25** «Тенденції розвитку тваринництва Грузії і законодавство на фоні деяких глобальних питань світового аграрного сектору»
ГЮРГАДЗЕ Анатолій Анзорієвич, доктор сільськогосподарських наук, професор, заступник президента Академії сільськогосподарських наук Грузії
- 10:25 – 10:30** «Динаміка та особливості розвитку ринку продукції птахівництва в Україні»
ЦАРУК Людмила Леонідівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент
Вінницький національний аграрний університет
- 10:30 – 10:35** **Perspectives on the welfare of Italian heavy pigs**
Giovanna MARTELLI, DVM, PhD
Associate Professor of Animal Science
EBVS® Specialist in Animal Welfare, Ethics and Law
Eleanora NANNONI, DVM, PhD
EBVS® Specialist in Animal Welfare, Ethics and Law

ДИНАМІКА ТА ОСОБЛИВОСТІ РОЗВИТКУ РИНКУ ПРОДУКЦІЇ ПТАХІВНИЦТВА В УКРАЇНІ

Доповідач: доцент Л.Царук



- **Особливістю сучасного стану розвитку галузі птахівництва протягом останнього десятиліття є динамічне зростання чисельності поголів'я птиці всіх видів, нарощування обсягів виробництва, збільшення внутрішнього попиту та експорту продукції.**



Рис. 1. Структура категорій господарств за поголів'ям птиці станом на 1 липня 2018 року, %

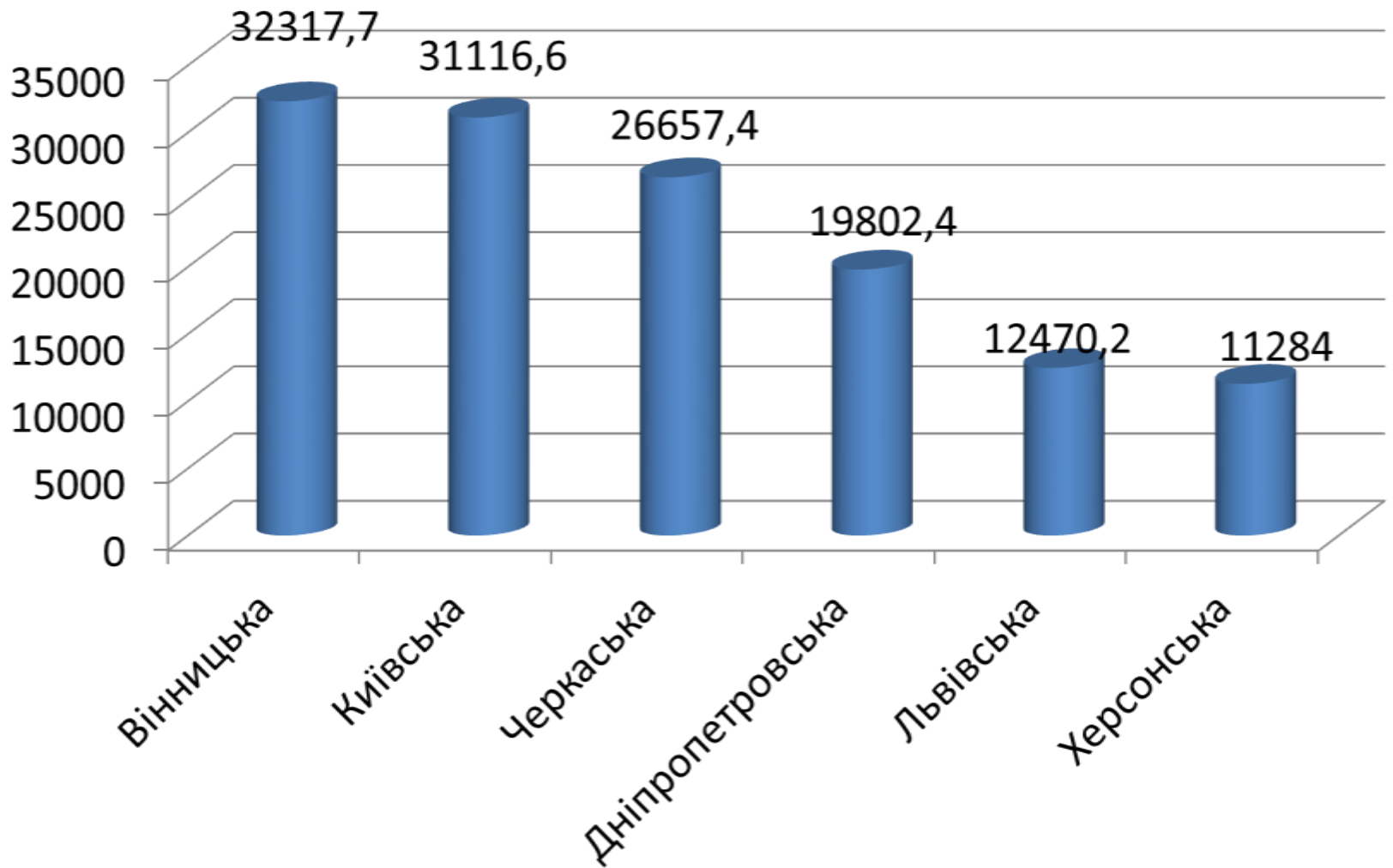


Рис. 2. Области–лідери за поголів'ям пtiці станом на 01.07. 2018 року, тис. голів

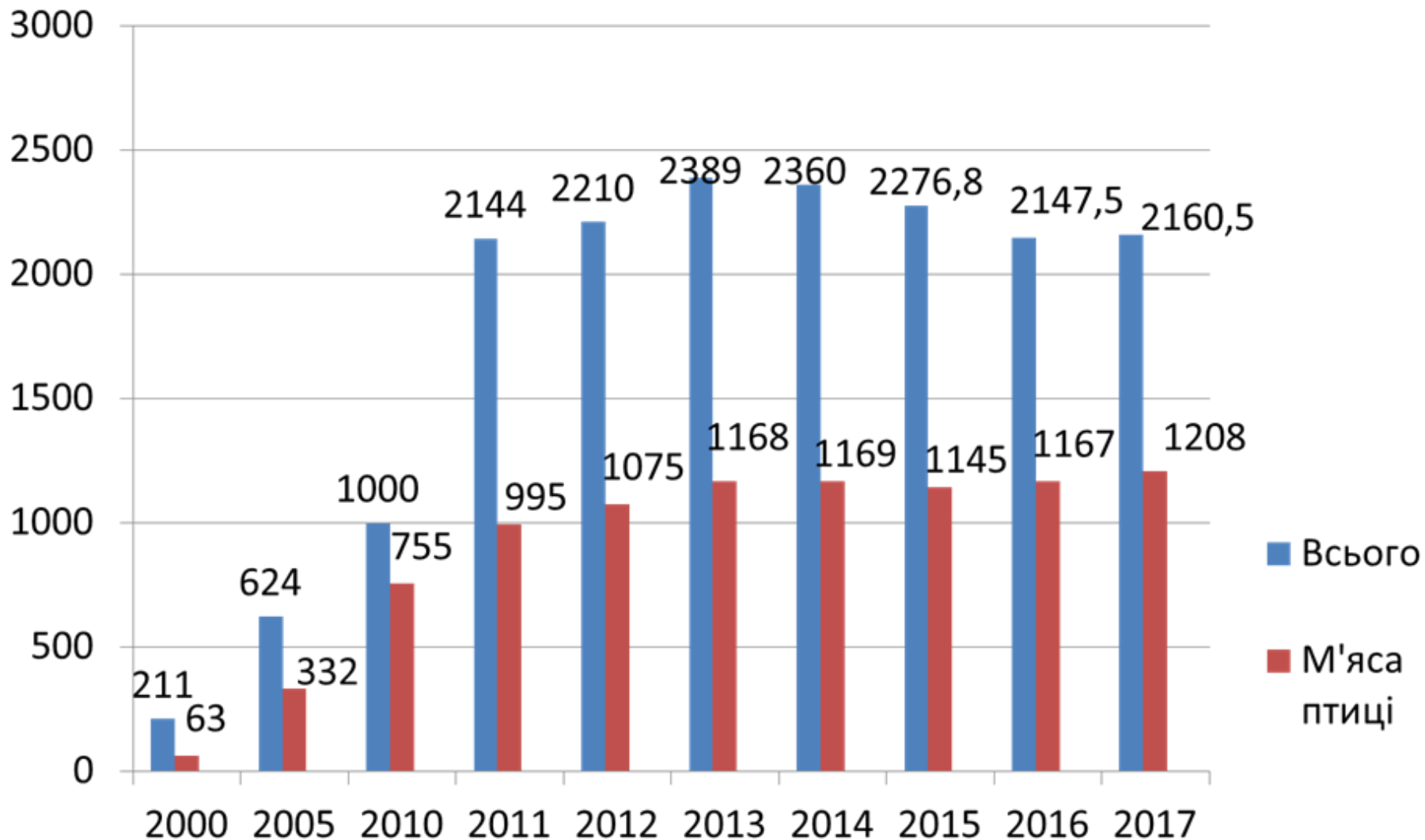


Рис. 3. Динаміка виробництва м'яса в Україні, тис. тонн
(державна статистика України)

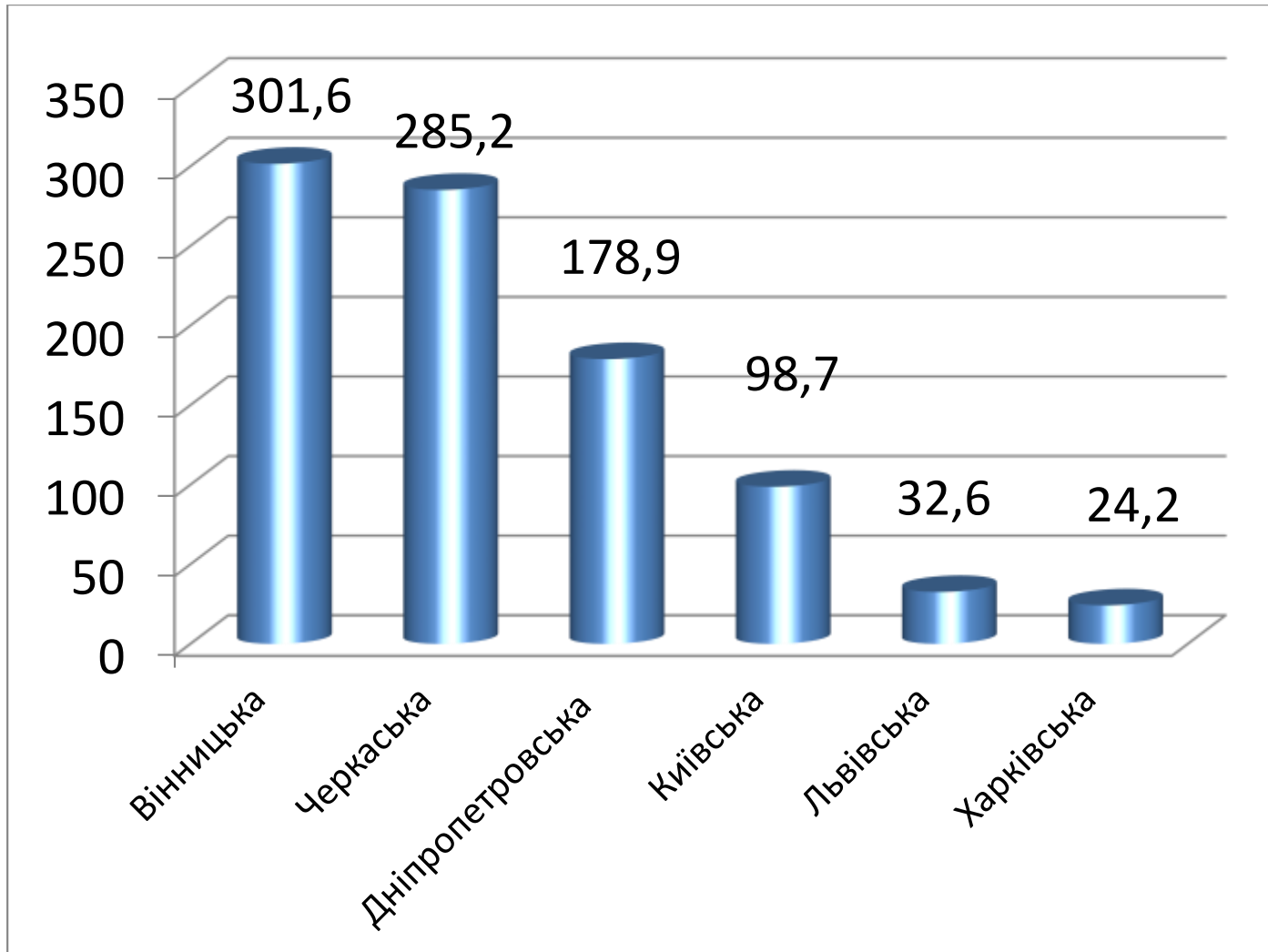


Рис.4. Області–лідери за обсягом реалізованих на забій бройлерів у 2017 році, тис. тонн

Підприємства-лідери із виробництва курятини в Україні :

- 1. ПАТ «Миронівський хлібопродукт» (МХП), (понад 55% виробництва курятини в Україні);**
- 2. ТОВ «Комплекс «Агромарс» -14% ;**
- 3. АК «Дніпровська» - 7,5%;**
- 4. Корпорація «Агро-Овен» - 6%**

Україна підтвердила статус одного із найбільших світових експортерів м'яса птиці, реалізувавши у 2017 році 271 тис. тонн, що більше 2016 року на 13%.

Імпорт м'яса птиці в Україну зріс на 43% і склав 118 тис. тонн.

Найбільші імпортери української курятини

1. Ірак - 27,4% (50,6 млн. дол.).
2. Єгипет - 12,5% (23,1 млн. дол.),
3. Нідерланди - 11,3% (20,9 млн. дол.).

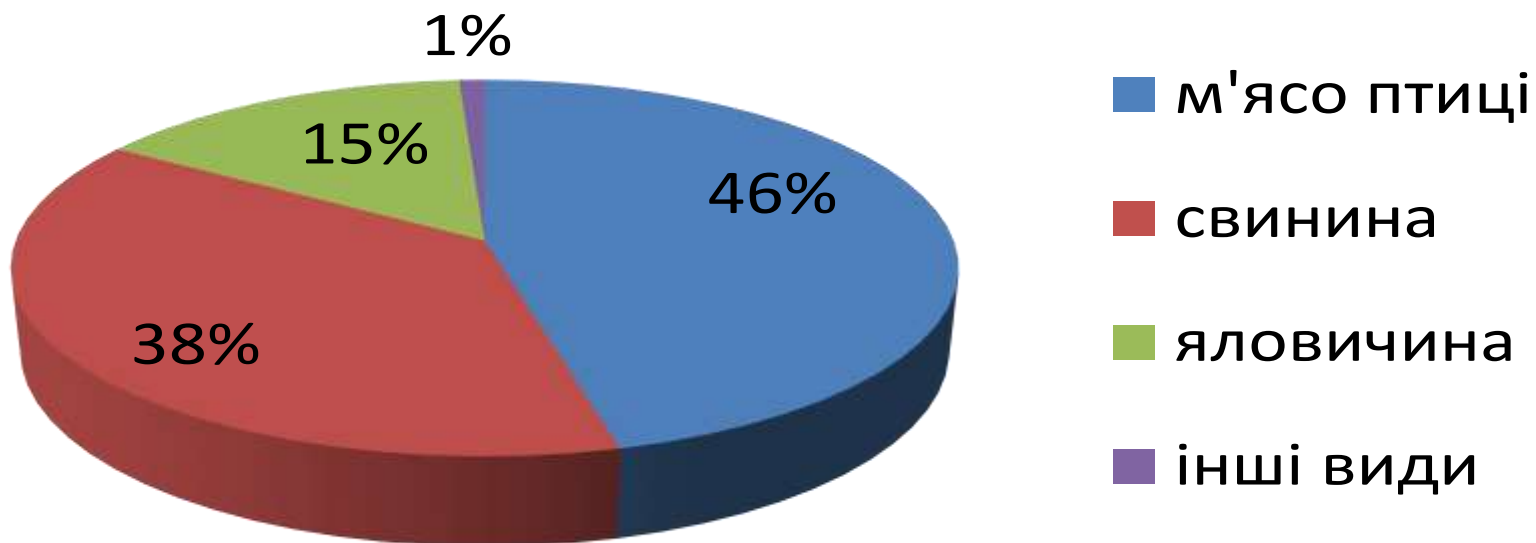


Рис. 5. Структура споживання м'яса в Україні у 2017 році, %

**СУМАРНИЙ ПРИБУТОК ВІД ВИРОБНИЦТВА
І ПЕРЕРОБКИ М'ЯСА ПТИЦІ ТІЛЬКИ ЗА
ОСТАННІ ЧОТИРИ РОКИ - 2014-2017 -
ПЕРЕВИЩИВ
1 МЛРД ДОЛ. США.**

- За прогнозами ОЕСД-ФАО Agricultural Outlook виробництво м'яса птиці протягом 2018-2025 років зростатиме і буде на 7% більшим в 2025 порівняно з 2018 роком.

Світове виробництво курячих яєць в
2017 році -1150 млрд. штук.
З 2000 року виробництво яєць зросло
на 38,6%,
а в Україні на 90%.

• • •

Провідні виробники курячих яєць у світі у 2017 році

Країна	Обсяги виробництва курячих яєць, тис. тонн	Частка в загальносвітовому виробництві, %
КИТАЙ	29990	41,8
США	5786	8,0
ІНДІЯ	4356	6,1
МЕКСИКА	2638	3,7
ЯПОНІЯ	2521	3,5
РОСІЙСЬКА ФЕДЕРАЦІЯ	2500	3,5
БРАЗИЛІЯ	2371	3,3
ІНДОНЕЗІЯ	1387	1,9
ТУРЕЧЧИНА	1045	1,5
УКРАЇНА	1007	1,4
Всього	53601	74,7
СВІТ загалом	71800	100

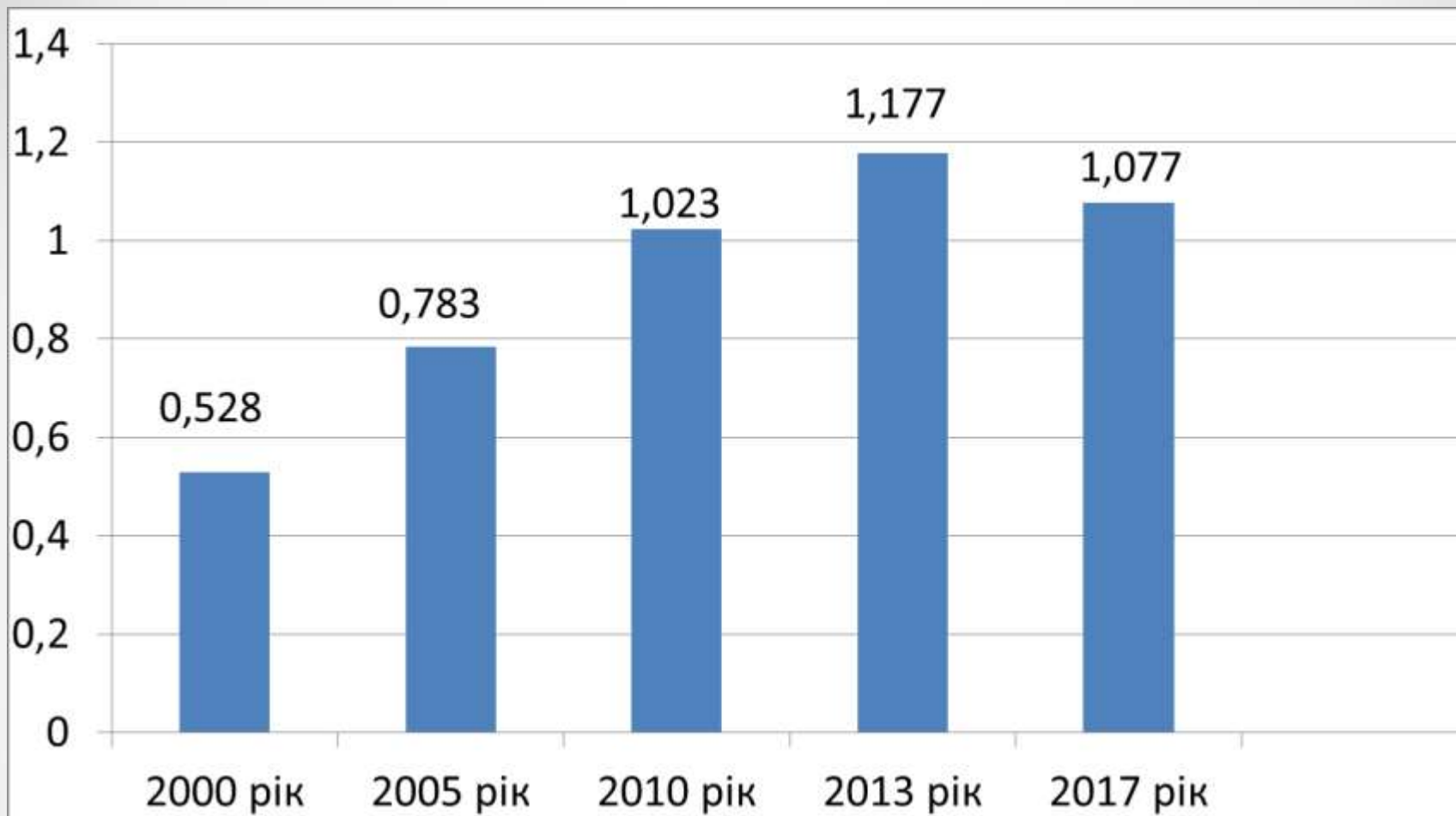


Рис. Динаміка виробництва курячих яєць в Україні, млн. тонн

Підприємства-лідери в Україні з виробництва яєць:

- 1. ГК «Авангард» - 56,1 %;**
- 2. ГК «Овостар Юніон» - 8,7 %;**
- 3. «Інтер-Запоріжжя» - 8,1 %;**
- 4. «Авіас-2000» - 1,4 %;**

Норми і споживання яєць і м'яса птиці (на душу населення у рік)

	Норма	Споживання
• ЯЙЦЯ, штук	255	• 247
• М'ЯСО, кг	17	• 24,2



Основними напрямками розвитку птахівництва повинні стати:

- збільшення питомої частки птахівничих підприємств;
- впровадження ресурсоощадних технологій виробництва продукції;
- налагодження роботи племінних птахівничих підприємств;
- використання генетичного потенціалу сучасних кросів птиці;
- розширення асортименту м'яса птиці;
- стабільність державної підтримки та збільшення обсягів інвестицій в розвиток птахопідприємств;
- розширення експортної діяльності шляхом продажу як м'яса птиці так і харчових яєць та продуктів їх переробки.

ДЯКУЮ ЗА УВАГУ

