الاجتماع الخامس المشترك بين فريق الخبراء والوكالات المعنية بإحصاءات النوع الاجتماعي في البلدان العربية 2018 أكتوبر 2018

الجلسة الثالثة:

الاطار القانوني وحقوق المرأه المتساوية في ملكية الارض/أو السيطرة عليها

المؤشر: 1 -a-5:

(a) نسبة مجموع المزار عين الذين يمتلكون أراض زراعية أو لديهم حقوق مضمونة فيها، بحسب الجنس

(b) حصة المرأة بين المالكين أو أصحاب الحقوق في الأراضي الزراعية، بحسب نوع الحيازة



وصف المسح/التعداد

• اسم المسح/التعداد: التعداد الزراعي



• السنة: 2017

• حجم السكان: - شمل التعداد الزراعي زيارة كافة الحيازات الزراعية المنظمة وزيارة كافة مساكن المملكة الذي وفرة التعداد السكاني 2015

الأسئلة كما هي في استمارة التعداد الزراعي 2017

		الصفحة 2	ات الكاملة)	100 mg	201- عمر ا 202- جنس 1- ذكر
216	ر 215 اناث	ه حسب فئة العمر 214	هم الحائز تقسب 213	212	عدد أفراد أسر 211
65 سنة فأكثر	رات 64 -15	أقل من 15 سنة	65 سنة فأكثر	ذكور 15- 64 سنة	أقل من 15سنة
				الصفحة 4	
18. نظام حیازة الجزء (حق الاستغلال) 1- مملوكة أو في حكم المملوكة 2- وضع الید 3- أخرى (حدد) 3- مستأجرة مقابل مال					

التعاريف

- الأرض الزراعية: تم تطبيق مفهوم الارض والحيازة الزراعية في التعداد الزراعي 2017 و فقاً للتصنيف المُقترَح من قبل البرنامج العالمي للتعداد الزراعي للعام 2020 (WCA)
 - السكّان الزار عيون: إن الفرد هو جزء من "السكان الزراعيين البالغين" إذا ما توافرت الشروط التالية:
 - إ. إذا ما كان الفرد بالغاً (تم اعتماد 15سنة فأكثر في التعداد الزراعي 2017)
- اا. إذا ما كان ينتمي أو تنتمي إلى أسرة يكون فرد واحد على الأقل منها منخرطاً بشكل أساسي في عمل زراعي خلال الأشهر الاثنتي عشرة السابقة، بغض النظر عن الغرض النهائي (سواء من أجل توليد الدخل أو الاستهلاك الشخصي) وعن الوضع الوظيفي.

• حقوق ملكية وحيازة الأراض الزراعية:

هو حقٌ معترَف به قانونياً للحصول على الحيازة واستخدامها ونقلها. (تم اعتماد 5 أنماط قانونية في التعداد الزراعي 2017) - مملوكة او في حكمها – وضع اليد – مستأجرة مقابل مال أو حصة من الإنتاج- أنماط أخرى

طريقة استخراج الأرقام للمعادلة وطريقة الاحتساب

البسط:

عدد الذكور الذين يملكون حقوق ملكية أو حيازة زراعية (ذكور) = مجموع سؤال 202-1 عدد الاناث اللواتي يمتلكن حقوق ملكية أو حيازة زراعية (إناث) = مجموع سؤال 202-2 = 6,133 عدد الاناث اللواتي يمتلكن حقوق ملكية أو حيازة زراعية (إناث) = مجموع سؤال 202-2

لمقام:

بحموع السكان الزراعيين الذكور=(q212+q213)=22,1470= فرد بحموع السكان الزراعيين الاناث = (q216+q215)=20,1218= فرد بحموع السكان الزراعيين الاناث = (q216+q215)=20,1218=

وبتطبيق معادلة:

 $43.2\% = 100* \frac{95575}{221470} = (الذكور) = ((الذكور) = (((110) + ((110) +$

 $3.0\% = 100* \frac{6133}{201218} = (إناث) = 100* \frac{6133}{201218}$

 $24.1\% = 100* \frac{101708}{422688} = (المجموع) = (المجموع) = 310708 النسبة المئوية للأفراد الذين لديهم حقوق ملكية أو حيازة أراضٍ زراعية (المجموع) = <math>(101708)$

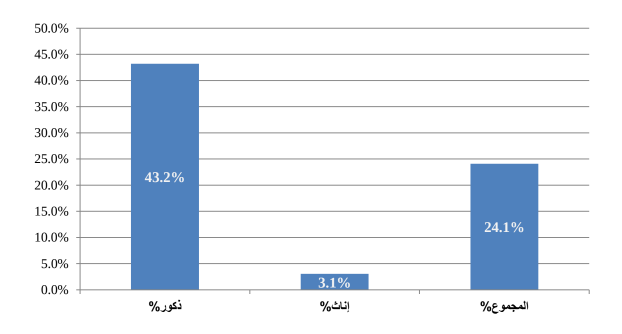
المؤشّر الفرعي (5.a.1.a): قياس انتشار الأشخاص في المجتمع الزراعي الذي يملكون حقوق ملكية أو حيازة زراعية، وهو مفصّل بحسب الجنس<

بحسب الجنس

100*

عدد الأشخاص المزارعون الذين يملكون حقوق ملكية أو حيازة زراعية مجموع السكان الزراعيين

شكل (1): النسبة المئوية للأفراد الذين لديهم حقوق ملكية أو حيازة زراعية 2017 ، بحسب الجنس



معادلات الاحتساب



عدد النساء الحائزات اللواتي يمتلكن حقوق ملكية أو حيازة الأراضي الزراعية = 2-102 حائزة إنثى

المقام:

عدد الأشخاص الحائزين الذين يملكون حقوق ملكية أو حيازة أراض زراعية (ذكور + إناث) = (202-1+202-2)=101,708

وبتطبيق المعادلة

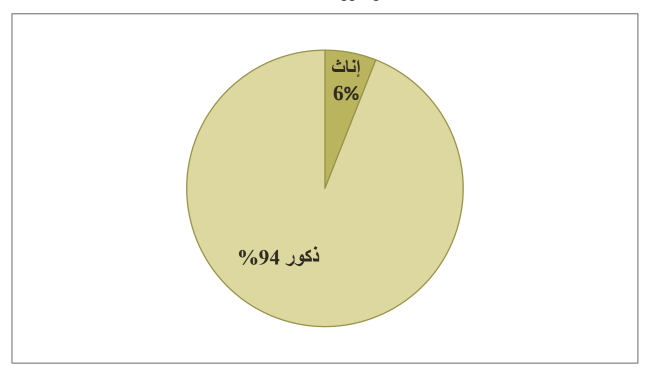
 $6.03\% = 100 * \frac{6133}{101708}$ = نسبة النساء من بين الأفراد الزراعيين اللذين يملكون حقوق ملكية أو حيازة أراضٍ زراعية

المؤشر الفرعي (5.a.1.b): تكافؤ الجنسين، ومدى حرمان النساء من حقوق ملكية أو حيازة زراعية.

عدد النساء الحائزات اللواتي يمتلكن حقوق ملكية أو حيازة زراعية *100 مجموع الحائزين الذي يملكون حقوق ملكية أو حيازة زراعية

تابع المؤشر (5.a.1.b):

شكل (2): حصة النساء من بين الأفراد الزراعيين اللذين يملكون حقوق ملكية أو حيازة زراعية2017



شكراً لحسن استماعكم

طريقة استخراج الأرقام للمعادلة وطريقة الاحتساب

البسط:

عدد الذكور الذين يملكون حقوق ملكية أو حيازة زراعية (ذكور) = 1073364 مالك ذكر عدد الاناث اللواتي يمتلكن حقوق ملكية أو حيازة زراعية (إناث= 386253 مالك أنثى

المقام

مجموع السكان الذكور = 3551980 فرد

مجموع السكان الاناث= 3047870 <u>فرد</u>

وبتطبيق معادلة:

بحسب الجنس

100*

عدد الأشخاص الذين يملكون حقوق ملكية أرض أو حيازة زراعية مجموع السكان الزراعيين

بحسب الجنس<

المؤشر الفرعي (5.a.1.a): قياس انتشار

الأشخاص في المجتمع الزراعي الذي يملكون

حقوق ملكية أو حيازة زراعية، وهو مفصل

$$30.2\% = 100* \frac{1073364}{3551980} = (الذكور) النسبة المئوية للأفراد الذين لديهم حقوق ملكية أو حيازة أراضِ زراعية (الذكور)$$

$$12.7\% = 100* \frac{386253}{3047870}$$
 النسبة المئوية للأفراد الذين لديهم حقوق ملكية أو حيازة أراضِ زراعية (إناث) =

$$22.1\% = 100* \frac{1459617}{6599850}$$
 النسبة المئوية للأفراد الذين لديهم حقوق ملكية أو حيازة أراضِ زراعية (المجموع)=

إحصاءات العمل في الأردن 2015-2011

إعداد مديرية الإحصاءات الاقتصادية قسم إحصاءات العمل

تشرين الثاني 2016

جدول 4.2 عدد المشتغلين الأردنيين الذكور ممن أعمارهم 15 سنة فأكثر حسب النشاط الاقتصادي، للأعوام 2013-2015

النشاط الاقتصادي	2013	2014	2015
الزراعة والحراجة وصيد الأسماك	24032	22559	22548
التعدين واستغلال المحاجر	11950	10503	10945

1173730	1088865	1065317	المجموع
---------	---------	---------	---------

المصدر: المركز الوطني لتنمية الموارد البشرية

إحصاءات العمل في الأردن 2011-2015

10

دا كرة الإحصاءات العامة

جدول 5.2 عدد المشتغلات الأردنيات ممن أعمارهن 15 سنة فأكثر حسب النشاط الاقتصادي، للأعوام 2013-2015

النشاط الاقتصادي	2013	2014	2015
الزراعة والحراجة وصيد الأسماك	1191	1012	1719

المجموع	197318	197823	224300

المصدر: المركز الوطني لتنمية الموارد البشرية

جدول 5.6 عدد العمال الأجانب الحاصلين على تصاريح عمل حسب النشاط الاقتصادي والجنس، للأعوام 2013-2015

20	2015		2014		13	Setut 1 A 1
إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	النشاط الاقتصادي
566	96828	633	107773	680	87925	الزراعة والحراجة وصيد الأسماك
76493	238552	70286	254124	59993	226204	المجموع

المصدر: المركز الوطني لتنمية الموارد البشرية