**شعبة الإنتاج النباتي**

1. مصدر البيانات

تقوم مديرية الإحصاء الزراعي بالجهاز المركزي للإحصاء بإعداد تقديرات موسمية للمحاصيل الحقلية الرئيسة (الشتوية والصيفية )حيث تصدر .تقرير إنتاج محصولي الحنطة والشعير وتقرير إنتاج محصولي الشلب وزهرة الشمس وتقرير إنتاج محاصيل القطن والذرة الصفراء والبطاطا. ضمن خطة عمل الجهاز المركزي للإحصاء تقوم مديرية الإحصاء الزراعي بإعداد التوقعات الأولية لمحاصيل الحنطة والشعير والشلب في موعد سابق لإعداد التقرير النهائي ويتم إعداد التوقعات الأولية بهدف الاستفادة منها لإغراض التخطيط للاستيراد والتصدير والتخزين وتلبية الاحتياجات المحلية لهذين المحصولين باعتبارهما المصدر الرئيس للغذاء

1. **المنهجية:-**

يتم استخدام العينة العشوائية المقترنة بالأساليب الموضوعية على مستوى العراق بالتعاون والتنسيق مع وزارة الزراعة وشعب الزراعة في المحافظات سواء عن طريق الإشراف والمتابعة أو المساهمة في تنفيذ المسوحات الإحصائية وتوفير مستلزمات العمل الإحصائي مما يؤثر ايجابياً على زيادة دقة البيانات وسرعة إنجازها وتجهيزها بالإضافة إلى توحيد الأساليب والطرق الإحصائية المتبعة والقضاء على الازدواجية في العمل الإحصائي واختلاف البيانات الإحصائية كذلك ضمان الاستخدام الأمثل للإمكانات المتاحة ، وبغية الحصول على نتائج حقيقة وسريعة لابد من وجود ضوابط وأسس يتم بموجبها السيطرة على كافة مراحل العملية وتحديد المسار الصحيح لها وفق مفاهيم محددة ، أعدت مديرية الإحصاء الزراعي تعليمات واضحة لتنفيذ الأساليب الموضوعية وزعت في حينها على كافة المحافظات . الأسلوب المستخدم في احتساب الإنتاج المتوقع هو اعتماد أسلوب الاستفسار المباشر من الحائزين عن المساحة المزروعة والمساحة المتوقع حصادها من خلال جمع بيانات الإطار الشتوي للموسم الزراعي المحدد في ذلك الوقت وذلك بعد الانتهاء من عملية البذار وبدء عمليات الإنبات للمحصول وذلك بالتعاون والتنسيق مع وزارة الزراعة ، وكذلك بالنسبة لمتوسط الغلة المتوقعة لهذا الموسم حيث يتم الاستفسار عنها من خلال جولات ميدانية أولية وبالتعاون مع وزارة الزراعة ويتم التوصل إلى الإنتاج عن طريق ضرب المساحة المحصودة المتوقعة في متوسط الغلة المتوقعة ويكون الاحتساب على مستوى القضاء ثم المحافظة والعراق وحسب وسيلة الإرواء.ويتم لاحقاً في التقرير النهائي لإنتاج الحنطة والشعير والشلب استخدام الأساليب الموضوعية في احتساب المساحة المزروعة والمحصودة وذلك بالقياس الفعلي للحقول المزروعة والمشمولة بالعينة وتنفيذ العدد اللازم من تجارب الحصاد الفعلي في تلك الحقول وبعد نضج المحصول وبالتعاون والتنسيق مع شعب الزراعة في المحافظات وان هذه التوقعات أولية قابلة للتغير عند صدور التقرير النهائي. تعتبر عملية إعداد الإطار المتكامل السليم الأداة المهمة لضمان شمول كافة وحدات المجتمع الإحصائي بالمسح والوسيلة الدقيقة التي تساعد على تجنب عدم تغطيته أي وحدة منها هذا من ناحية ومن ناحية أخرى تعتبر عملية تكوين إطار شامل ودقيق نقطة الأساس الهامة التي على ضوئها يمكن تصميم عينة ممثلة لتنفيذ أي مسح وعليه فان أي خطأ مهما قلت نسبته في الإطار من شأنه ان ينعكس على النتائج النهائية بحجم اكبر الأمر الذي يتطلب مراعاة منتهى الحرص والدقة لعملية إعداد الإطار سواء من الناحية الميدانية أو المكتبية إضافة لذلك فانه يوفر بيانات سريعة على درجة مقبولة من الدقة عن المساحات المزروعة بالمحاصيل والخضراوات وفق التفصيلات المذكورة لاستخدامها في اتخاذ القرارات التي تخص الزراعة وكذلك بيانات أساسية للمحاصيل الثانوية والخضراوات. ونظر الأهمية الإطار في الحصول من الدوائر ذات العلاقة على أحدث القوائم الخاصة بالمضخات الأهلية والحكومية ومواقعها وأسماء أصحابها أو المسؤولين عن إدارتها للاستعانة بها في ضمان شمول كافة الحائزين الذين يسقون أراضيهم منها.

\*مدة العمل :- سنة واحدة (صيفي – شتوي).

1. **أهم تعاريف والمؤشرات والمفاهيم:-**
2. كمية الإنتاج لمحصولي الحنطة والشعير.
3. المساحة المزروعة لمحصولي الحنطة والشعير.
4. متوسط الغلة لمحصولي الحنطة والشعير.
5. كمية الإنتاج لمحصولي الشلب وزهرة الشمس.
6. المساحة المزروعة لمحصولي الشلب وزهرة الشمس.
7. متوسط الغلة لمحصولي الشلب وزهرة الشمس.
8. كمية الإنتاج القطن والذرة والبطاطا.
9. المساحة المزروعة القطن والذرة والبطاطا.
10. متوسط الغلة لمحصولي القطن والذرة والبطاطا**.**

الإطار:- يقصد به مجموعة من الجداول أو القوائم التي تتضمن أسماء حائزي كل محصول والمساحة المزروعة حسب الوحدات الإدارية والمقاطعات المكونة لها والقرى أو التجمعات السكنية ضمن كل منها والتي تخص موسم زراعي محدد إضافة إلى بعض المؤشـرات الأخـرى الضروريـة على أن يراعي فيه الشمول التام دون حذف أو تكرار.

الحائز:- هو شخص طبيعي أو شخصية قانونية يمارس سيطرة إدارية على تشغيل الحيازة ويتخذ القرارات باستخدام المواد المتاحة وتقع على عاتقه المسؤوليات الفنية والاقتصادية الخاصة بالحيازة وقد يتولى المسؤوليات مباشرة أو بواسطة وكيل.

1. **طرق الاحتساب**:-

الإنتاج (طن)= المساحة ×الغلة ÷1000

الغلة = الإنتاج ÷ المساحة × 1000

الغلة على مستوى العراق = الإنتاج على مستوى العراق ÷ المساحة على مستوى العراق × 1000

1. **التصانيف** : لايوجد

6**. توفر البيانات :**

- مدى الجغرافي:- على مستوى العراق محافظات فقط.ماعدا إقليم كردستان

- الدورية :- ومما تجدر الإشارة ا ن شعبة الإنتاج النباتي بدء العمل سنة 1960.

- توفر البيانات للنشر بشكل excel \_pdf