

المملكة العربية السعودية
وزارة الزراعة
وكالة الوزارة لشئون الثروة السمكية

ثامناً: نموذج وإجراءات تصحيح وضع مشاريع الاستزراع المائي الداخلية



إدارة المزارع السمكية
2014هـ - 1435م

نموذج تصحيح وضع مشاريع الاستزراع المائي الداخلية

.....	إسم المستثمر :
.....	رقم الهوية :
.....	العنوان الدائم: منطقة مدينة
.....	ص.ب. الرمز البريدي
.....	تلفون: عمل
.....	جوال
.....	فاكس
.....	بريد إلكتروني
<input type="checkbox"/>	نوع الكائن المستزرع: <input type="checkbox"/> أسماك زينة <input type="checkbox"/> أخرى <input type="checkbox"/> أسماك
.....	إسم النوع (الأنواع) المستزرع:
.....	الإسم العربي الدارج
.....	الإسم الإنجليزي الدارج
.....	الإسم العلمي
طن/ عام	طاقة المشروع الإنتاجية:

معلومات عن المشروع

الإسم التجاري للمشروع:

عنوان المشروع: منطقة مدينة

مديرية الزراعة فرع الزراعة

رقم السجل التجاري مصدره تاريخه

نوع حيازة الأرض:

- | | | | |
|--------------------------|-------|--------------------------|------------|
| <input type="checkbox"/> | منحة | <input type="checkbox"/> | مملوكة |
| <input type="checkbox"/> | إيجار | <input type="checkbox"/> | إحياء شرعي |
| | | <input type="checkbox"/> | أخرى |

وضع المشروع:

نتم إدارته من قبل صاحبه مؤجر⁽¹⁾

يستوفي المطلوب بالملحق رقم (1)

النشاط العام للمزرعة:

مصدر المياه عدد الآبار معدل التدفق (جالون/ دقيقة)

تاريخ بدء المشروع: تاريخ أول إنتاج:

المساحة الكلية للمزرعة: الوحدة:

المساحة المخصصة للأسماك الوحدة:

هل يوجد بالمشروع مفرخ؟

- | | | | |
|--------------------------|----|--------------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> | لا | <input type="checkbox"/> | نعم |
|--------------------------|----|--------------------------|-----|

هل توجد أمهات بالمشروع؟

- | | | | |
|--------------------------|----|--------------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> | لا | <input type="checkbox"/> | نعم |
|--------------------------|----|--------------------------|-----|

² م	مجموع مساحتها:	عدد برك الأمهات
³ م	نوع المباني: مجموع حجم المياه:	عدد برك التفقيس
³ م	نوع المباني: مجموع حجم المياه:	عدد برك الحضانة
³ م	نوع المباني: مجموع حجم المياه:	عدد برك التربية
³ م	نوع المباني: مجموع حجم المياه:	عدد برك التسمين

الجدى الفنية للمشروع

أولاً: مدى ملائمة الموقع

كمية المياه

كافية غير كافية

نوعية المياه

<input type="checkbox"/>	غير مناسبة	<input type="checkbox"/>	مناسبة
	مناسبة		

نوعية التربة (في حالة البرك الأرضية)

<input type="checkbox"/>	غير مناسبة	<input type="checkbox"/>	مناسبة
	مناسبة		

المساحة المخصصة للمشروع:

<input type="checkbox"/>	غير كافية	<input type="checkbox"/>	كافية
<input type="checkbox"/>	لا تحتاج	<input type="checkbox"/>	تحتاج لزيادة المساحة
<input type="checkbox"/>	غير ممكن	<input type="checkbox"/>	يمكن زيادة المساحة

الظروف المناخية للموقع:

جيدة غير جيدة

الظروف الغير جيدة.....

درجة الحرارة:م°

الطريق المؤدي للمشروع: مسافته من الطريق الرئيسي.....كم.....

- | | | | |
|--------------------------|-------|--------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> | غير | <input type="checkbox"/> | مسفلت |
| | مسفلت | | |
| <input type="checkbox"/> | رديء | <input type="checkbox"/> | جيد |

الخدمات العامة:

الكهرباء

- | | | | |
|--------------------------|---------|--------------------------|------|
| <input type="checkbox"/> | لا توجد | <input type="checkbox"/> | توجد |
|--------------------------|---------|--------------------------|------|

النطافون

- | | | | |
|--------------------------|---------|--------------------------|------|
| <input type="checkbox"/> | لا يوجد | <input type="checkbox"/> | يوجد |
|--------------------------|---------|--------------------------|------|

المياه العذبة

من المشروع ينقل من مسافةكم خارج المشروع

أقرب مدينة هي المسافة كم أقرب مكان للتسويق

اسم أقرب مشروع مماثل يبعد مسافةكم

ثانياً: الأنواع المستزرعة

بلطي مبروك قرموط أخرى

الإسم العربي:

الإسم الإنجليزي:

الإسم العلمي:

النوع المستزرع ناجح وملائم للبيئة

لا نعم

هل تواافق على إدخال أنواع أخرى؟

لا نعم

مصدر اليرقات والأصبعيات

من المشروع مفرخ داخل المملكة مفرخ خارج المملكة

إسم المفرخ وعنوانه:

تكليف شراء:

اليرقات ريال / 1000 يرقة

الأصبعيات ريال / أصبعية

طريقة التربية:

متسع شبه مكثف مكثف فائق الكثافة

هل تواافق على تحويل المشروع إلى النظام
المغلق؟

كثافة التخزين: سمكة/ m^3

الطاقة الإنتاجية: طن/ عام

عدد الدورات الإنتاجية/ عام دورة

ثالثاً: التغذية

مصدر الأعلاف:

محلي إسم الشركة:

مستورد إسم الشركة:

طن/ الطاقة الإنتاجية: يوجد مصنع أعلاف

عام

لا يوجد مصنع

أعلاف

أعلاف تصنيع مزرعة

لا تستخدم أعلاف

سعر طن العلف: ريال

معدل التغذية اليومية (% من وزن الجسم):

أمهات التفريخ: %.....

البرقات: %.....

الأصبعيات: %.....

الأسماك النامية: %.....

طريقة التغذية:

أخرى آليه يدوية

تذكر
مستودع العلف:

لا يوجد يوجد

مساحته:² مم

رابعاً: الحصاد والتسويق

يتم الحصاد

أخرى آليه يدوياً

تذكر

أوقات الحصاد:

سنوياً شهرياً إسبوعياً يومياً

الإنتاج اليومي: كجم

الحجم التسويقي:

بلطي جرام	<input type="checkbox"/> متوسط:
مبروك جرام	<input type="checkbox"/> متوسط:
قرموط جرام	<input type="checkbox"/> متوسط:
آخرى جرام	<input type="checkbox"/> متوسط:

وسائل نقل الإنتاج:

سيارة مبردة سيارة بحوض ماء سيارة عادية أخرى

تذكر

نسبة تسويق النوع:

آخرى	مُبرد	حي	%	النوع	
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>	بلطي
				<input type="checkbox"/>	مبروك
				<input type="checkbox"/>	قرموط
				<input type="checkbox"/>	أسماك زينة
				<input type="checkbox"/>	آخرى

مكان التسويق ونسبة

<input type="checkbox"/>	% متوسط:	<input type="checkbox"/>	محلي
<input type="checkbox"/>	% متوسط:	<input type="checkbox"/>	تصدير
<input type="checkbox"/>	% متوسط:	<input type="checkbox"/>	سوق السمك
<input type="checkbox"/>	% متوسط:	<input type="checkbox"/>	محل خاص
<input type="checkbox"/>	% متوسط:	<input type="checkbox"/>	تسويق المزرعة
<input type="checkbox"/>	% متوسط:	<input type="checkbox"/>	فنادق ومطاعم
<input type="checkbox"/>	% متوسط:	<input type="checkbox"/>	أخرى

طريقة التسويق ونسبةها:

<input type="checkbox"/>	% متوسط:	<input type="checkbox"/>	جملة
<input type="checkbox"/>	% متوسط:	<input type="checkbox"/>	مفرق
<input type="checkbox"/>	% متوسط:	<input type="checkbox"/>	حسب الطلب

تمويل المشروع

- رأس مال خاص
- قرض من صندوق التنمية الزراعية
- قرض تجاري
- مصادر أخرى

ذكر

تكاليف وإيرادات المشروع

- أولاً: التكاليف الاستثمارية الثابتة:
- ثانياً: الصيانة السنوية والاستهلاك:
- ثالثاً: التكاليف التشغيلية:
- الإيرادات:

ملحق رقم (1)

إسم المستأجر :

..... العنوان :

..... فاكس : تليفون

..... مدة العقد : تبدأ من تُرفق صورة من العقد

هل تم إنشاء المشروع من قبل المستأجر ؟

لا نعم

هل أضاف المستأجر إنشاءات ؟

لا نعم

هل قام المستأجر بتعديل أي من بنود الجدول الفنية للمشروع ؟

لا نعم

ملخص التغييرات الهامة:

..... 1.

..... 2.

..... 3.

..... 4.

..... 5.

..... 6.

..... 7.

إسم المستأجر :

..... التوقيع :

تعهد

أتعهد (نتعهد) أنا (نحن)

المتقدم (المتقدمين) لترخيص مشروع

الواقع بمنطقة بما يلي:

12+الالتزام بتطبيق كافة البنود الواردة في ضوابط وألية إصدار تراخيص مشاريع الاستزراع المائي في المياه الداخلية.

13 - الالتزام بفتح سجلات لتدوين جميع المعلومات المتعلقة بمشروعه.

14 - الالتزام بوضع لافتات إرشادية عند أقرب طريق رئيسي يؤدي للمشروع تتضمن إسم المشروع وموقعه.

15 - الالتزام بعدم توسيع المشروع أو إضافة أي وحدات إنتاجية أخرى دون الحصول على موافقة هذه الوكالة.

16+الالتزام بتقديم تقرير فني شهري لهذه الإدارة عن تقدم سير العمل بالمشروع.

17+الالتزام بتوظيف طاقم فني مؤهل لإدارة المشروع، على أن يتم تقديم ما يثبت ذلك إلى هذه الإدارة، وتقوم هذه الإدارة بالمتابعة الدورية للأداء الفني لهذا الطاقم.

18+الالتزام بتحديد منسق فني من قبل المشروع يكون بمثابة ضابط الاتصال بين المشروع وهذه الإدارة.

19+الالتزام بانجاز دراسات الجدوى الخاصة بمشاريع الاستزراع المائي (أحد متطلبات الترخيص) من قبل أحد المكاتب الاستشارية المعتمدة لدى هذه الوزارة.

20-بخصوص المشاريع الساحلية، يلتزم المستثمر بما ورد في المادة الخامسة من (العقد) الموقع معه والتي تنص على: (لا يحق للمستثمر التنازل للغير أو التأجير من الباطن لكل

أو جزء من الموقع المؤجر) وعدم الأخذ في الاعتبار طلبات التنازل التي ترد لهذا القطاع والتي يطلب فيها المستأجر له موقع ساحلي تنازله لمستأجر آخر.

21- الالتزام بالتقيد بالطاقات الإنتاجية الواردة في دراسة الجدوى والموافق عليها من قبل هذه الإدارة والتي صدر الترخيص بناءً عليها.

12- الالتزام بالسماح لمنسوبي هذه الإدارة الشخص على المشروع للمتابعة الفنية للعمليات التشغيلية وأخذ العينات في أي وقت تراه مناسباً.

13- يلتزم المستأجر بتطبيق معايير الأمان الحيوي في المشروع.

.....: إسم مدلي البيانات :

.....: التوقيع :

.....: صلته بالمشروع

.....: التاريخ

.....: إسم الباحث المشرف على تعبئة البيانات:

.....: التوقيع :

.....: التاريخ

ملاحظة:

سيتم تقييم الدراسة على ضوء المعلومات المذكورة من قبل الباحثين في الإدارة قبل الترخيص لل مشروع. وللمزيد من المعلومات حول تعبئة هذا النموذج الإتصال على الهاتف رقم: 4016666 / 4012777 تحويلة رقم 4083.

إجراءات تصحيح وضع مشاريع الاستزراع المائي القائمة والغير مرخصة في المياه الداخلية

- 1 - يتقدم المستثمر إلى هذه الإدارة أو أحد فروع الثروة السمكية أو أحد فروع الزراعة بطلب تصحيح وضع مشروعه القائم، مرفقاً به المستندات التالية:
 - أ - صورة صك ملكية الأرض أو صورة مصدقة من عقد الإيجار لا تقل مدة عن 10 سنوات.
 - ب - رسم كروكي لموقع المشروع وتحديده بالإحداثيات.
 - ت - صورة من الهوية الوطنية أو صورة من السجل.
 - ث - كافة التعهدات ذات العلاقة.
- 2 - يقوم فريق فني متخصص من هذه الإدارة أو فروع الثروة السمكية بالشخصوص على المشروع وتبينه النموذج المعد من قبل هذه الإدارة (نموذج تصحيح وضع مشروع قائم).
- 3 - زيارة الموقع (من قبل هذه الإدارة أو أحد فروع الثروة السمكية أو مديرية الزراعة) والوقوف على الإحياءات الموجودة بالمشروع الزراعي وإعداد تقرير فني عنه.
- 4 - مخاطبة فرع وزارة المياه بمنطقة المشروع لإعداد تقرير فني عن الإنتاجية المائية للأبار الموجودة بالمشروع.
- 5 - بناءً على التقارير المذكورة في البنود (3 ، 4) يتم تحديد الطاقة الإنتاجية المناسبة للمشروع السمكي.
- 6 - مخاطبة المستثمر لتقديم دراسة جدوى فنية واقتصادية عن المشروع وفق الطاقة الإنتاجية التي تم تحديدها، يتم إعدادها من أحد المكاتب الاستشارية المعتمدة لدى هذه الوزارة.
- 7 - ضرورة إنجاز دراسات الجدوى الفنية والاقتصادية الخاصة بالمشروع (أحد متطلبات الترخيص) من قبل أحد المكاتب الاستشارية المعتمدة لدى هذه الوزارة.

- 8 -تقييم دراسة الجدوى الفنية والاقتصادية من قبل اللجنة الفنية المشكلة من المختصين بهذه الإدارة خلال مدة لا تتجاوز ثلاثة أسابيع.
- 9 -تقوم هذه الإدارة بإصدار الترخيص التشغيلي للمشروع ومدته ثلاثون عاماً قابلة للتجديد وفق المستجدات.

