



28 Februari 2017
28 February 2017
P.U. (A) 65

WARTA KERAJAAN PERSEKUTUAN

FEDERAL GOVERNMENT GAZETTE

KAEDAH-KAEDAH PERIKANAN (AKUAKULTUR PERIKANAN DARAT) (WILAYAH PERSEKUTUAN KUALA LUMPUR DAN WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN) 2017

FISHERIES (INLAND FISHERIES AQUACULTURE) (FEDERAL TERRITORY OF KUALA LUMPUR AND FEDERAL TERRITORY OF LABUAN) RULES 2017



DISIARKAN OLEH/
PUBLISHED BY
JABATAN PEGUAM NEGARA/
ATTORNEY GENERAL'S CHAMBERS

AKTA PERIKANAN 1985

KAEDAH-KAEDAH PERIKANAN (AKUAKULTUR PERIKANAN DARAT)
(WILAYAH PERSEKUTUAN KUALA LUMPUR DAN WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN)
2017

SUSUNAN KAEDAH

BAHAGIAN I
PERMULAAN

Kaedah

1. Nama dan permulaan kuat kuasa
2. Pemakaian
3. Tafsiran

BAHAGIAN II
PENTADBIRAN

4. Pelan pembangunan akuakultur bagi perikanan darat

BAHAGIAN III
PERMIT

5. Aktiviti yang menghendaki permit
6. Permohonan permit untuk membina premis akuakultur
7. Pengeluaran permit
8. Pematuhan syarat-syarat yang dikenakan ke atas permit
9. Pembaharuan permit
10. Tempoh sah permit
11. Permit tidak boleh dipindah milik

BAHAGIAN IV

LESEN

12. Aktiviti untuk dilesenkan
13. Permohonan lesen untuk menjalankan aktiviti akuakultur
14. Pengeluaran lesen
15. Pematuhan syarat yang dikenakan ke atas lesen
16. Kewajipan pemegang lesen
17. Perluasan, pengubahsuaian *dsb*, premis akuakultur
18. Pembaharuan lesen
19. Pindah milik lesen
20. Tempoh sah lesen
21. Pengenalan premis akuakultur
22. Pindaan kepada syarat-syarat permit atau lesen

BAHAGIAN V

PENGGANTUNGAN, PEMBATALAN DAN PENYERAHAN BALIK

23. Penggantungan permit atau lesen
24. Pembatalan permit atau lesen
25. Penyerahan balik permit atau lesen

BAHAGIAN VI

PENGURUSAN PENGENDALIAN AKUAKULTUR

26. Amalan akuakultur baik
27. Pelepasan efluen dirawat
28. Pelepasan efluen yang tidak dirawat
29. Penggunaan bahan kimia akuakultur
30. Ikan yang diubah suai secara genetik, ikan eksotik dan spesies ikan yang bukan asli

BAHAGIAN VII
PENGURUSAN KESIHATAN IKAN

31. Penyakit ikan
32. Pemberitahuan penyakit ikan
33. Mengesyaki penyakit ikan
34. Pengesahan penyakit ikan
35. Pengisytiharan kawasan bebas penyakit ikan

BAHAGIAN VIII
PERUNTUKAN AM

36. Rayuan kepada Menteri
37. Penyampaian dokumen
38. Peralihan

JADUAL PERTAMA

JADUAL KEDUA

AKTA PERIKANAN 1985

KAEDAH-KAEDAH PERIKANAN (AKUAKULTUR PERIKANAN DARAT)
(WILAYAH PERSEKUTUAN KUALA LUMPUR DAN WILAYAH PERSEKUTUAN LABUAN)
2017

PADA menjalankan kuasa yang diberikan oleh subseksyen 38(1) Akta Perikanan 1985 [*Akta 317*], Menteri membuat kaedah-kaedah yang berikut:

BAHAGIAN I
PERMULAAN

Nama dan permulaan kuat kuasa

1. (1) Kaedah-kaedah ini bolehlah dinamakan **Kaedah-Kaedah Perikanan (Akuakultur Perikanan Darat) (Wilayah Persekutuan Kuala Lumpur dan Wilayah Persekutuan Labuan) 2017**.

(2) Kaedah-Kaedah ini mula berkuat kuasa pada 1 Mac 2017.

Pemakaian

2. Kaedah-Kaedah ini hendaklah terpakai bagi mana-mana orang yang menjalankan aktiviti akuakultur berhubung dengan perikanan darat di premis akuakultur untuk tujuan komersial di Wilayah Persekutuan Kuala Lumpur dan Wilayah Persekutuan Labuan.

Tafsiran

3. Dalam Kaedah-Kaedah ini—

“kawasan kuarantin” ertinya suatu kawasan yang ditetapkan yang ikan dasingkan dengan tiada hubungan secara langsung atau tidak langsung dengan ikan lain;

“kawasan pembendungan” ertinya suatu kawasan di sekitar premis yang dijangkiti penyakit ikan dan suatu kawasan yang langkah-langkah kawalan penyakit dilaksanakan bagi maksud pencegahan penyebaran penyakit itu;

“langkah-langkah kawalan penyakit” ertinya langkah kawalan penyakit sebagaimana yang dinyatakan dalam perenggan 33(3)(b);

“makmal diagnostik” ertinya mana-mana makmal yang dinyatakan oleh Ketua Pengarah mengikut kaedah 33;

“premis akuakultur” ertinya premis yang digunakan untuk menjalankan aktiviti akuakultur perikanan darat yang termasuklah tangki, kolam, sangkar atau ruang pejabat yang dibina bagi maksud aktiviti akuakultur.

BAHAGIAN II

PENTADBIRAN

Pelan pembangunan akuakultur bagi perikanan darat

4. (1) Ketua Pengarah hendaklah menyediakan dan sentiasa mengkaji semula pelan pembangunan akuakultur bagi perikanan darat berdasarkan maklumat saintifik terbaik yang ada dan dirancang untuk memastikan penggunaan optimum sumber perikanan darat, konsisten dengan prinsip pemuliharaan dan pengurusan yang baik, dan mengikut keseluruhan dasar, pelan dan program pembangunan negara.

(2) Setiap pelan dan setiap ubah suaian atau semakan pelan hendaklah dilaksanakan setelah diluluskan oleh Menteri.

(3) Segala pembangunan dalam industri perikanan darat hendaklah menepati pada umumnya dengan polisi pengurusan dan pemuliharaan yang diperihalkan dalam pelan pembangunan akuakultur.

BAHAGIAN III

PERMIT

Aktiviti yang menghendaki permit

5. (1) Tiada seorang pun boleh membina apa-apa premis akuakultur melainkan jika orang itu memegang suatu permit.

(2) Mana-mana orang yang melanggar subkaedah (1) melakukan suatu kesalahan.

Permohonan permit untuk membina premis akuakultur

6. (1) Suatu permohonan untuk mendapatkan permit bagi membina mana-mana premis akuakultur yang disebut dalam subkaedah 5(1) hendaklah dibuat kepada Ketua Pengarah dalam apa-apa bentuk dan cara yang ditentukan oleh Ketua Pengarah.

(2) Apabila menerima permohonan yang disebut dalam subkaedah (1), Ketua Pengarah boleh menghendaki pemohon untuk memberikan butir-butir, maklumat atau dokumen lanjut.

(3) Sekiranya apa-apa butir-butir, maklumat atau dokumen yang dikehendaki di bawah subkaedah (2) tidak diberikan oleh pemohon dalam tempoh masa yang dinyatakan oleh Ketua Pengarah, permohonan itu hendaklah disifatkan telah ditarik balik tanpa menjejaskan permohonan baharu yang dibuat oleh pemohon.

(4) Suatu permohonan di bawah subkaedah (1) boleh ditarik balik pada bila-bila masa sebelum pengeluaran atau keengganan untuk mengeluarkan permit.

Pengeluaran permit

7. (1) Selepas menimbangkan permohonan di bawah subkaedah 6(1) dan butir-butir, maklumat atau dokumen di bawah subkaedah 6(2), Ketua Pengarah boleh mengeluarkan atau enggan untuk mengeluarkan permit.

(2) Jika Ketua Pengarah enggan mengeluarkan permit di bawah subkaedah (1), Ketua Pengarah hendaklah memberikan suatu notis bertulis mengenai keputusannya kepada pemohon dalam tempoh tiga puluh hari dari tarikh keputusan itu.

(3) Pemegang permit hendaklah membina premis akuakultur dalam tempoh dua belas bulan dari tarikh pengeluaran permit itu.

Pematuhan syarat-syarat yang dikenakan ke atas permit

8. (1) Ketua Pengarah boleh mengenakan apa-apa syarat apabila mengeluarkan permit di bawah kaedah 7 dan boleh, pada bila-bila masa, meminda syarat yang dikenakan itu.

(2) Pemegang permit hendaklah mematuhi syarat yang dikenakan ke atas permit.

(3) Mana-mana pemegang permit yang melanggar subkaedah (2) melakukan suatu kesalahan.

Pembaharuan permit

9. (1) Jika pemegang permit tidak dapat menyiapkan pembinaan premis akuakultur dalam tempoh dua belas bulan dari tarikh pengeluaran permit, pemegang permit hendaklah membuat permohonan secara bertulis kepada Ketua Pengarah, dalam tempoh enam puluh hari sebelum tamat tempoh permit itu, untuk memperbaharui permit.

(2) Ketua Pengarah boleh, selepas menimbangkan permohonan di bawah subkaedah (1), memperbaharui, dengan atau tanpa syarat, atau enggan untuk memperbaharui permit bagi tempoh maksimum selama dua belas bulan.

(3) Jika Ketua Pengarah enggan untuk memperbaharui permit di bawah subkaedah (2), Ketua Pengarah hendaklah memberikan notis bertulis mengenai keputusannya kepada pemohon dalam tempoh tiga puluh hari dari tarikh keputusan itu.

(4) Apa-apa permit yang dikeluarkan di bawah Kaedah-Kaedah ini hendaklah dibatalkan apabila lesen dikeluarkan.

Tempoh sah permit

10. Tiap-tiap permit yang dikeluarkan di bawah subkaedah 7(1) adalah sah selama tempoh dua belas bulan dari tarikh pengeluaran permit itu.

Permit tidak boleh dipindah milik

11. Apa-apa permit yang dikeluarkan di bawah Kaedah-Kaedah ini tidak boleh dipindah milik kecuali dengan kebenaran bertulis Ketua Pengarah.

BAHAGIAN IV

LESEN

Aktiviti untuk dilesenkan

12. (1) Tiada seorang pun, termasuk pemegang permit, boleh menjalankan apa-apa aktiviti akuakultur tanpa lesen.

(2) Mana-mana orang yang melanggar subkaedah (1) melakukan suatu kesalahan.

Permohonan lesen untuk menjalankan aktiviti akuakultur

13. (1) Suatu permohonan bagi mendapatkan lesen untuk menjalankan suatu aktiviti akuakultur hendaklah dibuat kepada Ketua Pengarah—

(a) dalam apa-apa bentuk dan cara sebagaimana yang ditentukan oleh Ketua Pengarah; dan

(b) sebaik sahaja pembinaan premis akuakultur siap tetapi tidak boleh melebihi satu bulan dari tarikh premis itu siap.

(2) Apabila menerima suatu permohonan di bawah subkaedah (1), Ketua Pengarah—

(a) boleh menghendaki pemohon untuk memberikan butir-butir, maklumat atau dokumen lanjut; dan

(b) hendaklah memeriksa premis akuakultur.

(3) Sekiranya apa-apa butir-butir, maklumat atau dokumen yang dikehendaki di bawah subkaedah (2) tidak diberikan oleh pemohon dalam masa yang dinyatakan oleh Ketua Pengarah, permohonan itu hendaklah disifatkan telah ditarik balik tanpa menjejaskan permohonan baru yang dibuat oleh pemohon.

(4) Permohonan di bawah subkaedah (1) boleh ditarik balik pada bila-bila masa sebelum pengeluaran atau keengganan untuk mengeluarkan lesen.

Pengeluaran lesen

14. (1) Selepas menimbangkan permohonan di bawah subkaedah 13(1) dan butir-butir, maklumat atau dokumen di bawah subkaedah 13(2), Ketua Pengarah boleh mengeluarkan lesen sekiranya Ketua Pengarah berpuas hati bahawa pembinaan premis itu mematuhi syarat yang dikenakan ke atas permit di bawah kaedah 8.

(2) Jika pembinaan premis itu tidak mematuhi syarat yang dikenakan ke atas permit di bawah kaedah 8, Ketua Pengarah boleh enggan mengeluarkan lesen.

(3) Jika Ketua Pengarah membuat keputusan untuk mengeluarkan lesen di bawah subkaedah (1), pemohon hendaklah membayar fi, mengikut sistem kultur, sebagaimana yang dinyatakan dalam Jadual Pertama sebelum pengeluaran lesen.

(4) Jika Ketua Pengarah enggan mengeluarkan lesen di bawah subkaedah (2), Ketua Pengarah hendaklah memberikan suatu notis bertulis mengenai keputusannya kepada pemohon dalam tempoh tiga puluh hari dari tarikh keputusan itu.

Pematuhan syarat yang dikenakan ke atas lesen

15. (1) Ketua Pengarah boleh mengenakan apa-apa syarat apabila mengeluarkan lesen di bawah kaedah 14 dan boleh, pada bila-bila masa, meminda syarat yang dikenakan itu.

(2) Pemegang lesen hendaklah mematuhi syarat yang dikenakan ke atas lesen.

(3) Mana-mana pemegang lesen yang melanggar subkaedah (2) melakukan suatu kesalahan.

Kewajipan pemegang lesen

16. (1) Seorang pemegang lesen hendaklah menjalankan aktiviti akuakultur dalam tempoh tiga bulan dari tarikh pengeluaran lesen itu.

(2) Jika pemegang lesen tidak menjalankan aktiviti akuakultur dalam tempoh tiga bulan dari tarikh pengeluaran lesen, lesen itu hendaklah terbatal secara automatik.

(3) Walau apa pun subkaedah (2), jika aktiviti akuakultur tidak boleh dijalankan dalam tempoh tiga bulan dari tarikh pengeluaran lesen, pemegang lesen hendaklah membuat suatu permohonan secara bertulis kepada Ketua Pengarah, dalam tempoh dua bulan selepas tarikh pengeluaran lesen itu, untuk suatu pelanjutan tempoh bagi menjalankan aktiviti akuakultur dan pemegang lesen hendaklah memberikan alasan mengapa aktiviti akuakultur tidak boleh dijalankan dalam tempoh itu.

(4) Ketua Pengarah boleh, selepas menimbangkan permohonan yang disebut dalam subkaedah (3)—

(a) meluluskan permohonan dan memberikan tempoh yang lebih panjang tetapi tempoh itu hendaklah tidak melebihi dua belas bulan dari tarikh pengeluaran lesen itu; atau

- (b) menolak permohonan sekiranya Ketua Pengarah tidak berpuas hati dengan alasan yang diberikan oleh pemegang lesen.

Perluasan, pengubahsuaian *dsb*, premis akuakultur

17. (1) Pemegang lesen tidak boleh memperluas premis akuakultur, mengubah suai struktur premis akuakultur atau memindahkan lokasi premis akuakultur tanpa kebenaran bertulis Ketua Pengarah.

(2) Mana-mana pemegang lesen yang melanggar subkaedah (1) melakukan suatu kesalahan.

Pembaharuan lesen

18. (1) Pemegang lesen boleh, dalam tempoh enam puluh hari sebelum tamat tempoh lesen, memohon untuk memperbaharui lesen kepada Ketua Pengarah dalam bentuk dan cara sebagaimana yang ditentukan oleh Ketua Pengarah.

(2) Tanpa menjejaskan hak pemegang lesen untuk memohon lesen baharu yang permohonan bagi pembaharuan dibuat selepas tamat tempoh lesen itu, Ketua Pengarah boleh enggan untuk memperbaharui lesen itu.

(3) Ketua Pengarah boleh, selepas menimbangkan permohonan di bawah subkaedah (1) atau (2), memperbaharui, dengan atau tanpa syarat, atau enggan untuk memperbaharui lesen itu.

(4) Jika Ketua Pengarah membuat keputusan untuk memperbaharui lesen di bawah subkaedah (3), pemohon hendaklah membayar fi, mengikut sistem kultur, sebagaimana yang dinyatakan dalam Jadual Pertama sebelum pembaharuan lesen itu.

(5) Jika Ketua Pengarah enggan untuk memperbaharui lesen di bawah subkaedah (3), Ketua Pengarah hendaklah memberikan notis bertulis mengenai keputusannya kepada pemohon dalam tempoh tiga puluh hari dari tarikh keputusan itu.

(6) Suatu permohonan di bawah subkaedah (1) atau (2) boleh ditarik balik pada bila-bila masa sebelum permohonan itu diluluskan atau ditolak.

Pindah milik lesen

19. Apa-apa lesen yang dikeluarkan di bawah Kaedah-Kaedah ini tidak boleh dipindah milik kepada mana-mana orang lain kecuali dengan kebenaran bertulis Ketua Pengarah.

Tempoh sah lesen

20. Lesen yang dikeluarkan di bawah subkaedah 14(1) atau diperbaharui di bawah subkaedah 18(4) hendaklah sah bagi tempoh satu tahun atau bagi suatu tempoh yang lebih panjang yang tidak melebihi tiga tahun sebagaimana yang boleh ditentukan oleh Ketua Pengarah dari tarikh pengeluaran atau pembaharuan lesen itu.

Pengenalan premis akuakultur

21. (1) Tiap-tiap premis akuakultur hendaklah dikenali dengan suatu nombor plat yang diumumkan oleh Ketua Pengarah.

(2) Pemegang lesen hendaklah, atas perbelanjaannya sendiri, menyediakan suatu nombor plat yang menunjukkan nombor yang diumumkan oleh Ketua Pengarah.

(3) Nombor plat yang disebut dalam subkaedah (1) hendaklah menepati saiz, bahan dan warna sebagaimana yang ditentukan oleh Ketua Pengarah.

(4) Pemegang lesen hendaklah mempamerkan nombor plat di bahagian yang mudah dilihat di premis akuakultur sebagaimana yang dinyatakan dalam lesen.

Pindaan kepada syarat permit atau lesen

22. (1) Ketua Pengarah boleh, jika difikirkannya patut untuk memastikan pengurusan akuakultur yang baik dan mampan, meminda syarat permit atau lesen.

(2) Jika Ketua Pengarah berniat untuk meminda syarat permit atau lesen, Ketua Pengarah hendaklah memberikan suatu notis bertulis kepada pemegang permit atau pemegang lesen mengenai niatnya untuk berbuat demikian dan peluang untuk membuat representasi bertulis dalam tempoh yang dinyatakan dalam notis bertulis itu.

(3) Selepas tamat tempoh yang dinyatakan dalam notis itu dan selepas menimbangkan apa-apa representasi yang dibuat oleh pemegang permit atau pemegang lesen, Ketua Pengarah hendaklah memutuskan sama ada untuk meminda mana-mana syarat permit atau lesen.

(4) Ketua Pengarah hendaklah memberikan suatu notis bertulis mengenai keputusannya kepada pemegang permit atau pemegang lesen dalam tempoh tiga puluh hari dari tarikh keputusan itu.

BAHAGIAN V

PENGGANTUNGAN, PEMBATALAN DAN PENYERAHAN BALIK

Penggantungan permit atau lesen

23. (1) Ketua Pengarah boleh menghendaki pemegang permit atau pemegang lesen untuk memberikan penjelasan mengapa permit atau lesennya tidak patut digantung atau dibatalkan sekiranya Ketua Pengarah berpuas hati bahawa mana-mana syarat yang dikenakan ke atas permit atau lesen tidak dipatuhi atau telah dilanggar.

(2) Ketua Pengarah boleh menggantung atau membatalkan permit atau lesen sekiranya pemegang permit atau pemegang lesen gagal untuk memberikan penjelasan sebagaimana yang dikehendaki di bawah subkaedah (1).

(3) Sekiranya Ketua Pengarah tidak berpuas hati dengan penjelasan yang diberikan di bawah subkaedah (1), Ketua Pengarah boleh menggantung permit atau lesen itu bagi suatu tempoh yang tidak melebihi enam bulan dan boleh melanjutkan penggantungan itu bagi tempoh tidak melebihi enam bulan lagi.

Pembatalan permit atau lesen

24. (1) Ketua Pengarah hendaklah, dalam tempoh yang munasabah, membatalkan suatu permit atau lesen sekiranya—

- (a) selepas tiga bulan dari tarikh penggantungan permit atau lesen, pemegang permit atau pemegang lesen masih tidak mematuhi mana-mana syarat yang dikenakan ke atas permit atau lesen itu;
- (b) pemegang permit atau pemegang lesen itu meninggal dunia;
- (c) pemegang permit atau pemegang lesen itu tidak sempurna akal atau tidak berupaya untuk menunaikan kewajibannya; atau
- (d) pemegang permit atau pemegang lesen itu, dalam hal suatu syarikat, adalah digulung.

(2) Jika suatu permit dibatalkan di bawah subkaedah (1)—

- (a) premis akuakultur itu hendaklah terhenti beroperasi;
- (b) semua struktur dan kemudahan di premis akuakultur itu hendaklah dialihkan dan pemegang permit hendaklah memulihkan tapak premis akuakultur kepada suatu piawaian yang boleh diterima oleh Ketua Pengarah dalam tempoh sembilan puluh hari dari tarikh pembatalan itu.

(3) Jika suatu lesen dibatalkan di bawah subkaedah (1)—

- (a) premis akuakultur itu hendaklah terhenti beroperasi;
- (b) aktiviti akuakultur itu hendaklah terhenti daripada dijalankan; dan

(c) semua struktur dan kemudahan di premis akuakultur itu hendaklah dialihkan dan pemegang lesen hendaklah memulihkan tapak premis akuakultur kepada suatu piawaian yang boleh diterima oleh Ketua Pengarah dalam tempoh sembilan puluh hari dari tarikh pembatalan itu.

(4) Jika suatu permit atau lesen dibatalkan di bawah subkaedah (1), kos bagi perkara yang berikut hendaklah ditanggung oleh pemegang permit atau pemegang lesen:

(a) penutupan premis akuakultur;

(b) pengalihan semua struktur dan kemudahan di premis akuakultur; atau

(c) pemulihan tapak premis akuakultur kepada piawaian yang diterima oleh Ketua Pengarah.

Penyerahan balik permit atau lesen

25. (1) Pemegang permit atau pemegang lesen yang terhenti daripada membina premis akuakultur atau terhenti daripada menjalankan aktiviti akuakultur hendaklah menyerahkan balik permit atau lesen, mengikut mana-mana yang berkenaan, kepada Ketua Pengarah dalam tempoh enam puluh hari dari tarikh pemberhentian itu dengan mengemukakan permit atau lesen kepada Ketua Pengarah berserta dengan suatu notis bertulis bagi maksud itu.

(2) Penyerahan balik hendaklah berkuat kuasa pada tarikh Ketua Pengarah menerima permit atau lesen itu dan notis yang disebut dalam subkaedah (1), atau sekiranya suatu tarikh jangkaan penyerahan balik dinyatakan dalam notis itu, pada tarikh jangkaan itu.

(3) Penyerahan balik permit atau lesen tidak boleh dibatalkan melainkan jika dinyatakan akan berkuat kuasa pada suatu tarikh jangkaan dan Ketua Pengarah,

sebelum tarikh itu, melalui notis secara bertulis kepada pemegang lesen membenarkan penyerahan balik itu ditarik balik.

(4) Jika permit atau lesen telah diserahkan balik menurut subkaedah (1), pemegang permit atau pemegang lesen hendaklah mengalihkan semua struktur dan kemudahan di premis akuakultur dan memulihkan tapak premis akuakultur kepada piawaian yang diterima oleh Ketua Pengarah dalam tempoh sembilan puluh hari dari tarikh yang dinyatakan dalam notis yang disebut dalam subkaedah (1).

BAHAGIAN VI PENGURUSAN PENGENDALIAN AKUAKULTUR

Amalan akuakultur baik

26. (1) Bagi maksud Kaedah-Kaedah ini, Ketua Pengarah hendaklah menentukan amalan akuakultur baik yang terdiri daripada piawaian dan garis panduan—

- (a) bagi memastikan kualiti, keselamatan dan kesihatan pengeluaran akuakultur;
- (b) bagi memastikan kualiti, keselamatan dan kesihatan pengeluaran benih ikan;
- (c) bagi memastikan premis akuakultur bebas daripada apa-apa penyakit ikan;
- (d) bagi menggalakkan pengeluaran dan pengembangan akuakultur yang cekap dan bertanggungjawab; dan
- (e) bagi memastikan kemampunan alam sekitar.

(2) Pemegang lesen hendaklah mematuhi amalan akuakultur baik dalam menjalankan aktiviti akuakultur.

(3) Bagi maksud mematuhi amalan akuakultur baik yang disebut dalam subkaedah (1), pemegang lesen hendaklah menyediakan suatu pelan biosekuriti.

(4) Bagi maksud kaedah ini, “pelan biosekuriti” ertinya suatu amalan pengurusan aktiviti akuakultur perikanan darat yang melindungi populasi ikan yang sihat daripada terdedah kepada risiko yang ditimbulkan oleh patogen melalui penyisihan, pengawalan dan pembasmian patogen dan termasuklah penyediaan dokumen pelan kerja akuakultur yang direka untuk memastikan bahawa semua tindakan yang diperlukan, kehendak dan sumber adalah disediakan bagi membasmi atau mengawal wabak penyakit ikan yang dinyatakan dalam Jadual Kedua.

Pelepasan efluen terawat

27. (1) Pemegang lesen tidak boleh melepaskan apa-apa efluen terawat daripada premis akuakultur ke dalam perairan sungai melainkan jika pelepasan itu dibuat mengikut amalan akuakultur baik.

(2) Mana-mana pemegang lesen yang melanggar subkaedah (1) melakukan suatu kesalahan.

Pelepasan efluen yang tidak dirawat

28. (1) Pemegang lesen tidak boleh melepaskan apa-apa efluen tidak dirawat daripada premis akuakultur ke dalam perairan sungai.

(2) Mana-mana pemegang lesen yang melanggar subkaedah (1) melakukan suatu kesalahan.

Penggunaan bahan kimia akuakultur

29. (1) Pemegang lesen tidak boleh menggunakan apa-apa bahan kimia akuakultur kecuali dengan kelulusan Ketua Pengarah.

(2) Mana-mana pemegang lesen yang melanggar subkaedah (1) melakukan suatu kesalahan.

(3) Bagi maksud kaedah ini, “bahan kimia akuakultur” ertinya suatu bahan atau campuran yang digunakan secara dalaman atau luaran—

- (a) bagi maksud terapeutik, profilaktik atau penggalakan tumbesaran ikan;
- (b) bagi pengubahsuaian fungsi fisiologi atau kelakuan ikan; atau
- (c) bagi apa-apa maksud dalam aktiviti akuakultur.

Ikan yang diubah suai secara genetik, ikan eksotik dan spesies ikan yang bukan asli

30. (1) Bagi maksud kaedah ini—

“ikan eksotik” ertinya apa-apa ikan yang bukan berasal dari negara ini;

“spesies ikan yang bukan asli” ertinya spesies ikan yang dijumpai di luar daripada habitat semula jadi atau zon sebaran semula jadi dan termasuklah semua spesies dibiak baka, feral dan semua hibrid kecuali kacukan yang terhasil secara semula jadi daripada spesies ikan asli;

“ikan yang diubah suai secara genetik” ertinya mana-mana ikan yang memiliki suatu kombinasi baru bahan genetik yang diperolehi melalui penggunaan bioteknologi moden.

(2) Mana-mana orang tidak boleh menternak, membiak baka, menyimpan, menjual atau menggunakan ikan yang diubah suai secara genetik, ikan eksotik atau spesies ikan yang bukan asli dalam aktiviti akuakultur kecuali dengan kebenaran bertulis Ketua Pengarah.

(3) Mana-mana orang tidak boleh melupuskan apa-apa ikan yang diubah suai secara genetik, ikan eksotik atau spesies ikan yang bukan asli ke dalam mana-mana perairan sungai.

(4) Mana-mana orang yang melanggar subkaedah (2) dan (3) melakukan suatu kesalahan.

BAHAGIAN VII PENGURUSAN KESIHATAN IKAN

Penyakit ikan

31. Bagi maksud Bahagian ini, “penyakit ikan” ertinya penyakit ikan sebagaimana yang dinyatakan dalam Jadual Kedua.

Pemberitahuan penyakit ikan

32. Jika pemegang lesen mempunyai alasan untuk mengesyaki kehadiran penyakit ikan, seperti peningkatan kematian ikan atau perubahan kelakuan ikan atau kehadiran tanda klinikal, pemegang lesen hendaklah, dalam tempoh empat puluh lapan jam, memberitahu pegawai perikanan darat.

Mengesyaki penyakit ikan

33. (1) Ketua Pengarah boleh menentukan mana-mana makmal sebagai makmal diagnostik bagi maksud kaedah ini.

(2) Tertakluk kepada kaedah 32, pegawai perikanan darat boleh mengisytiharkan premis akuakultur sebagai kawasan kuarantin melalui suatu notis bertulis kepada pemegang lesen.

(3) Jika pegawai perikanan darat telah mengisytiharkan bahawa premis akuakultur sebagai kawasan kuarantin, pemegang lesen—

(a) hendaklah membenarkan sampel ikan diambil sewajarnya oleh pegawai perikanan darat—

- (i) untuk analisis makmal diagnostik bagi mengesahkan kehadiran penyakit ikan; dan
 - (ii) untuk menjalankan pemerhatian selama tempoh masa yang dinyatakan dan jika sesuai, pensampelan, ujian dan rawatan termasuklah rawatan sewajarnya air efluen boleh dijalankan;
- (b) hendaklah, sementara menanti keputusan analisis makmal diagnostik sebagaimana yang diperuntukkan dalam subperenggan (a)(i)—
- (i) membenarkan pegawai perikanan darat untuk menjalankan siri penyiasatan sistematik bagi suatu populasi ikan yang tertentu untuk mengesan kejadian penyakit ikan bagi tujuan kawalan dan penyiasatan itu boleh melibatkan ujian sampel populasi ikan;
 - (ii) tidak membenarkan apa-apa ikan dibawa keluar daripada atau dibawa masuk ke premis akuakultur, melainkan jika dibenarkan oleh pegawai perikanan darat; dan
 - (iii) membenarkan pegawai perikanan darat untuk menjalankan penyiasatan epizootik bagi menentukan—
 - (A) kemungkinan punca penyakit dan cara pencemarannya;
 - (B) rekod pergerakan ikan daripada premis akuakultur; dan
 - (C) sama ada premis akuakultur lain telah terjejas; dan
- (c) tidak boleh menggunakan apa-apa ikan dalam kawasan kuarantin untuk tujuan pembiakan.

(4) Jika analisis makmal diagnostik menunjukkan keputusan negatif, pegawai perikanan darat hendaklah menarik balik, secara bertulis, pengisytiharan yang disebut dalam subkaedah (2).

Pengesahan penyakit ikan

34. (1) Jika analisis makmal diagnostik mengesahkan berlakunya penyakit ikan, Ketua Pengarah hendaklah mengisytiharkan premis akuakultur sebagai kawasan pembendungan melalui suatu notis bertulis kepada pemegang lesen.

(2) Jika makmal diagnostik mengesahkan berlakunya penyakit ikan, pemegang lesen hendaklah mengambil langkah-langkah yang berikut:

- (a) tiada ikan dibenarkan untuk dibawa masuk atau dibawa keluar daripada kawasan pembendungan, melainkan jika dibenarkan oleh Ketua Pengarah;
- (b) ikan mati daripada kawasan pembendungan dilupuskan dalam tempoh masa yang munasabah, dengan mengambil kira risiko penyebaran penyakit oleh ikan mati itu;
- (c) jika ikan tidak menunjukkan apa-apa tanda klinikal penyakit, ikan itu bolehlah dituai di bawah pengawasan Ketua Pengarah;
- (d) jika ikan menunjukkan apa-apa tanda klinikal penyakit, ikan itu hendaklah dialihkan, dimusnahkan dan dilupuskan di bawah pengawasan Ketua Pengarah;
- (e) kenderaan, vesel penangkapan ikan, kemudahan dan peralatan yang digunakan dalam kawasan pembendungan hendaklah dibersihkan, dikeringkan dan dibasmi kuman;

- (f) mana-mana orang yang memasuki atau meninggalkan kawasan pembendungan hendaklah mematuhi protokol pembasmian kuman;
- (g) premis akuakultur hendaklah dikosongkan, dibersihkan dan dibasmi kuman;
- (h) premis akuakultur hendaklah dibiarkan kosong bagi suatu tempoh yang ditentukan oleh Ketua Pengarah selepas dikosongkan, dibersihkan dan dibasmi kuman; dan
- (i) apa-apa langkah tambahan sebagaimana yang dinyatakan oleh Ketua Pengarah.

(3) Jika Ketua Pengarah berpuas hati bahawa pemegang lesen telah mengambil semua langkah yang disebut dalam subkaedah (2), Ketua Pengarah hendaklah menarik balik, secara bertulis, pengisytiharan yang disebut dalam subkaedah (1).

Pengisytiharan kawasan bebas penyakit ikan

35. Ketua Pengarah boleh mengisytiharkan kawasan bebas penyakit ikan jika difikirkannya patut.

BAHAGIAN VIII PERUNTUKAN AM

Rayuan kepada Menteri

36. (1) Mana-mana orang yang terkilan dengan keengganan Ketua Pengarah untuk mengeluarkan atau memperbaharui mana-mana permit atau lesen di bawah Kaedah-Kaedah ini atau dengan penggantungan atau pembatalan mana-mana permit atau lesen yang dikeluarkan di bawah Kaedah-Kaedah ini boleh membuat rayuan secara bertulis kepada Menteri terhadap keengganan, penggantungan atau pembatalan itu

dalam tempoh tiga puluh hari selepas tarikh keengganan, penggantungan atau pembatalan itu.

(2) Menteri boleh, selepas mendengar rayuan itu, membuat apa-apa perintah yang difikirkannya patut dan perintah itu adalah muktamad.

Penyampaian dokumen

37. (1) Jika apa-apa dokumen hendak disampaikan di bawah Kaedah-Kaedah ini kepada mana-mana orang, dokumen itu boleh disampaikan—

- (a) dalam apa-apa hal dengan menyerahkan sendiri suatu salinan kepada orang yang hendak disampaikan;
- (b) sekiranya dokumen itu hendak disampaikan kepada pemegang permit atau pemegang lesen atau sesiapa sahaja yang terlibat di premis akuakultur itu, dengan meninggalkan dokumen itu di premis akuakultur itu dengan orang yang, atau didapati sebagai, bertanggungjawab ke atas premis akuakultur itu;
- (c) dengan menampalkan suatu salinan dokumen itu di mana-mana bahagian yang mudah dilihat di rumahnya atau di premis akuakultur; atau
- (d) dengan surat berdaftar yang dialamatkan ke tempat tinggalnya yang terakhir.

(2) Suatu dokumen yang hendak disampaikan kepada pemegang permit atau pemegang lesen premis akuakultur yang mengendalikan sistem kultur di bawah Kaedah-Kaedah ini boleh disampaikan kepada pemegang permit atau pemegang lesen itu atau, sekiranya tidak ada pengurus, kepada ejen pemegang permit atau pemegang lesen yang tinggal di Malaysia atau, jika ejen itu tidak diketahui atau tidak dijumpai, dengan menampalkan suatu salinan dokumen itu di mana-mana struktur yang mudah dilihat di premis akuakultur itu.

Peralihan

38. (1) Mana-mana orang yang, pada tarikh permulaan kuat kuasa Kaedah-Kaedah ini, menjalankan apa-apa aktiviti akuakultur hendaklah dalam tempoh enam bulan dari tarikh mula berkuat kuasa Kaedah-Kaedah ini, memohon untuk mendapatkan lesen bagi menjalankan aktiviti akuakultur.

(2) Mana-mana orang yang, pada tarikh permulaan kuat kuasa Kaedah-Kaedah ini, dalam proses membina apa-apa premis akuakultur hendaklah dalam tempoh enam bulan dari tarikh mula berkuat kuasa Kaedah-Kaedah ini, memohon untuk suatu permit bagi membina premis akuakultur.

JADUAL PERTAMA

[Subkaedah 14(3) dan 18(4)]

FI BAGI PENGELUARAN DAN PEMBAHARUAN LESEN

Bil.	Sistem kultur	Fi bagi satu tahun
1.	Kultur mengguna rak	RM 50.00
2.	Kultur mengguna tiang	RM 50.00
3.	Kultur mengguna rakit	RM 50.00
4.	Kultur mengguna rawai	RM 50.00
5.	Kultur mengguna sangkar	RM 50.00
6.	Kultur mengguna kandang	RM 50.00
7.	Kultur di dasar	RM 50.00
8.	Kultur di kolam	RM 50.00
9.	Kultur mengguna tangki	RM 50.00
10.	Hatceri	RM 50.00

11.	Nurseri	RM 50.00
12.	Sistem kultur lain	RM 50.00

Bagi maksud Jadual ini—

“kultur mengguna sangkar” ertinya suatu sistem penternakan ikan di dalam suatu kepungan yang dibuat daripada apa-apa bahan saringan yang diikat pada struktur yang disauhkan ke dasar perairan sungai atau diletakkan pada mana-mana tempat di darat;

“kultur mengguna rawai” ertinya suatu sistem penternakan tumbuhan akuatik atau moluska pada tali yang terapung-apung yang diapungkan oleh pelampung yang disauhkan ke dasar perairan sungai;

“kultur di dasar” ertinya suatu sistem penternakan moluska dan tumbuhan akuatik di dasar perairan sungai;

“kultur mengguna kandang” ertinya suatu sistem penternakan ikan di dalam kepungan yang dibuat daripada bahan saringan yang dilekatkan kepada tiang yang terletak di atas atau dipacak di dasar perairan sungai;

“kultur mengguna tiang” ertinya suatu sistem penternakan tumbuhan akuatik atau moluska pada tiang yang menegak yang dipacakkan di dasar perairan sungai;

“kultur di kolam” ertinya apa-apa cara penternakan ikan di dalam kolam;

“kultur mengguna rak” ertinya suatu sistem penternakan tumbuhan akuatik atau moluska pada tali atau dulang yang terapung atau disokong daripada tiang melintang yang disokong oleh tiang menegak yang dipacakkan ke dasar perairan sungai;

“kultur mengguna rakit” ertinya suatu sistem penternakan tumbuhan akuatik atau moluska pada tali atau dulang yang terapung daripada pelantar atau tali yang diapungkan dengan pelampung yang disauhkan di dasar perairan sungai.

JADUAL KEDUA

[Kaedah 31]

PENYAKIT IKAN

Penyakit yang berikut disenaraikan mengikut kriteria atau penyenaian penyakit haiwan akuatik atau kriteria atau penyenaian penyakit haiwan akuatik yang baru muncul.

1. **Penyakit Ikan**

Jangkitan dengan *Aphanomyces invadans* (sindrom *epizootic ulcerative*)

Penyakit *koi herpesvirus*

Penyakit *red sea bream iridoviral*

Spring viraemia of carp

Penyakit *enteric red mouth*

Jangkitan dengan *Megalocytivirus*

Viral nervous necrosis

Jangkitan dengan *Streptococcus sp.*

Jangkitan dengan *Aeromonas salmonicida*

2. **Penyakit Krustasea**

Penyakit *acute hepatopancreatic necrosis*

Jangkitan dengan virus *yellowhead*

Infectious hypodermal and haematopoietic necrosis

Infectious myonecrosis

Necrotising hepatopancreatitis

Sindrom *taura*

Penyakit *white spot*

Penyakit *white tail*

Jangkitan dengan *Enterocytozoon hepatopenaei*

3. **Penyakit Moluska**

Jangkitan dengan *Perkinsus marinus*

Dibuat 20 Februari 2017

[PRK.ML.11/01/27; PN(PU2)160/XIII]

DATO' SRI AHMAD SHABERY CHEEK
Menteri Pertanian dan Industri Asas Tani

FISHERIES ACT 1985

FISHERIES (INLAND FISHERIES AQUACULTURE)
(FEDERAL TERRITORY OF KUALA LUMPUR AND FEDERAL TERRITORY OF LABUAN)
RULES 2017

ARRANGEMENT OF RULES

PART I

PRELIMINARY

Rule

1. Citation and commencement
2. Application
3. Interpretation

PART II

ADMINISTRATION

4. Aquaculture development plan for inland fisheries

PART III

PERMIT

5. Activity requiring permit
6. Application for permit to set up aquaculture premises
7. Issuance of permit
8. Compliance with conditions imposed on permit
9. Renewal of permit
10. Validity period of permit
11. Non-transferability of permit

PART IV

LICENCE

12. Activity to be licenced
13. Application for licence to carry on aquaculture activity
14. Issuance of licence
15. Compliance with conditions imposed on licence
16. Obligation of licensee
17. Extension, modification and *etc*, of aquaculture premises
18. Renewal of licence
19. Transfer of licence
20. Validity period of licence
21. Identification of aquaculture premises
22. Amendment to conditions of permit or licence

PART V

SUSPENSION, CANCELLATION AND SURRENDER

23. Suspension of permit or licence
24. Cancellation of permit or licence
25. Surrender of permit or licence

PART VI

AQUACULTURE OPERATION MANAGEMENT

26. Good aquaculture practice
27. Discharge of treated effluent
28. Discharge of untreated effluent
29. Usage of aquaculture chemical
30. Genetically modified fish, exotic fish and fish species which is non-indigenous

PART VII
FISH HEALTH MANAGEMENT

31. Fish diseases
32. Fish disease notification
33. Suspicion of fish disease
34. Confirmation of fish disease
35. Fish disease free area declaration

PART VIII
GENERAL PROVISION

36. Appeal to Minister
37. Service of documents
38. Transitional

FIRST SCHEDULE

SECOND SCHEDULE

FISHERIES ACT 1985

FISHERIES (INLAND FISHERIES AQUACULTURE)
(FEDERAL TERRITORY OF KUALA LUMPUR AND FEDERAL TERRITORY OF LABUAN)
RULES 2017

IN exercise of the powers conferred by subsection 38(1) of the Fisheries Act 1985 [Act 317], the Minister makes the following rules:

PART I

PRELIMINARY

Citation and commencement

1. (1) These rules may be cited as the **Fisheries (Inland Fisheries Aquaculture) (Federal Territory of Kuala Lumpur and Federal Territory of Labuan) Rules 2017**.

(2) These Rules come into operation on 1 March 2017.

Application

2. These Rules shall apply to any person who carries on aquaculture activity in relation to inland fisheries in the aquaculture premises for commercial purposes in the Federal Territory of Kuala Lumpur and Federal Territory of Labuan.

Interpretation

3. In these Rules—

"quarantine area" means a designated area where fish is isolated with no direct or indirect contact with other fish;

"containment area" means an area around a premises which is infected by fish disease and an area where disease control measures are applied for the purposes of preventing the spread of the disease;

“disease control measures” means disease control measures as set out in paragraph 33(3)(b);

“diagnostic laboratory” means any laboratory as specified by the Director General in accordance with rule 33;

“aquaculture premises” means premises which used to carry on inland fisheries aquaculture activity which includes tanks, ponds, cages or office spaces which is set up for the purposes of aquaculture activity.

PART II ADMINISTRATION

Aquaculture development plan for inland fisheries

4. (1) The Director General shall prepare and keep under continual review aquaculture development plan for inland fisheries based on the best scientific information available and designed to ensure optimum utilization of inland fishery resources, consistent with sound conservation and management principles, and in accordance with the overall national policies and development plans and programmes.

(2) Each plan and each modification or revision of the plan shall be implemented after the approval by the Minister.

(3) All development within the inland fisheries industry shall conform generally with the management and conservation policies described in the aquaculture development plan.

PART III

PERMIT

Activity requiring permit

5. (1) No person shall set up any aquaculture premises unless such person holds a permit.
- (2) Any person who contravenes subrule (1) commits an offence.

Application for permit to set up aquaculture premises

6. (1) An application for a permit to set up any aquaculture premises referred to in subrule 5(1) shall be made to the Director General in such form and manner as determined by the Director General.

(2) Upon receiving the application referred to in subrule (1), the Director General may require the applicant to provide further particulars, information or documents.

(3) If any particulars, information or documents required under subrule (2) is not provided by the applicant within the time specified by the Director General, the application shall be deemed to have been withdrawn without prejudice to a fresh application being made by the applicant.

(4) An application under subrule (1) may be withdrawn at any time before the issuance of or refusal to issue a permit.

Issuance of permit

7. (1) After considering the application under subrule 6(1) and particulars, information or documents under subrule 6(2), the Director General may issue or refuse to issue a permit.

(2) Where the Director General refuses to issue a permit under subrule (1), the Director General shall give the applicant a written notice of its decision within thirty days from the date of the decision.

(3) A permit holder shall set up the aquaculture premises within twelve months from the date of issuance of such permit.

Compliance with conditions imposed on permit

8. (1) The Director General may impose any condition upon issuance of a permit under rule 7 and may, at any time, amend the conditions imposed.

(2) A permit holder shall comply with the conditions imposed on a permit.

(3) Any permit holder who contravenes subrule (2) commits an offence.

Renewal of permit

9. (1) Where a permit holder is unable to complete the setting up of the aquaculture premises within twelve months from the date of the issuance of the permit, a permit holder shall make an application in writing to the Director General, within sixty days before the expiry of such permit, to renew the permit.

(2) The Director General may, after considering the application under subrule (1), renew, with or without conditions, or refuse to renew the permit for a maximum period of twelve months.

(3) Where the Director General refused to renew the permit under subrule (2), the Director General shall give the applicant a written notice of his decision within thirty days from the date of the decision.

(4) Any permit issued under these Rules shall be cancelled once a licence is issued.

Validity period of permit

10. Every permit issued under subrule 7(1) shall be valid for a period of twelve months from the date of issuance of such permit.

Non-transferability of permit

11. Any permit issued under these Rules is non-transferable except with the written permission of the Director General.

PART IV

LICENCE

Activity to be licenced

12. (1) No person, including a permit holder, shall carry on any aquaculture activity without a licence.

(2) Any person who contravenes subrule (1) commits an offence.

Application for licence to carry on aquaculture activity

13. (1) An application for a licence to carry on an aquaculture activity shall be made to the Director General—

(a) in such form and manner as determined by the Director General; and

(b) as soon as the setting up of the aquaculture premises is completed but shall not exceed one month from the date the premises was completed.

(2) Upon receiving an application under subrule (1), the Director General—

(a) may require the applicant to provide further particulars, information or documents; and

(b) shall examine the aquaculture premises.

(3) If any particulars, information or documents required under subrule (2) is not provided by the applicant within the time specified by the Director General, the application shall be deemed to have been withdrawn without prejudice to a fresh application being made by the applicant.

(4) An application under subrule (1) may be withdrawn at any time before the issuance of or refusal to issue a licence.

Issuance of licence

14. (1) After considering the application under subrule 13(1) and particulars, information or documents under subrule 13(2), the Director General may issue a licence if the Director General is satisfied that the setting up of such premises is in compliance with the conditions imposed on the permit under rule 8.

(2) Where the setting up of such premises is not in compliance with the conditions imposed on the permit under rule 8, the Director General may refuse to issue a licence.

(3) Where the Director General decides to issue a licence under subrule (1), the applicant shall pay the fee, in accordance with the culture system, as specified in the First Schedule before the issuance of the licence.

(4) Where the Director General refuses to issue a licence under subrule (2), the Director General shall give the applicant a written notice of its decision within thirty days from the date of the decision.

Compliance with conditions imposed on licence

15. (1) The Director General may impose any condition upon issuance of a licence under rule 14 and may, at any time, amend the conditions imposed.

(2) A licensee shall comply with the conditions imposed on a licence.

- (3) Any licensee who contravenes subrule (2) commits an offence.

Obligation of licensee

16. (1) A licensee shall carry on the aquaculture activity within three months from the date of issuance of the licence.

(2) Where the licensee has not carried on the aquaculture activity within three months from the date of issuance of the licence, the licence shall automatically cancel.

(3) Notwithstanding subrule (2), where the aquaculture activity cannot be carried on within three months from the date of issuance of the licence, the licensee shall make an application in writing to the Director General, within two months after the date of issuance of the licence, for an extension of time to carry on the aquaculture activity and the licensee shall give reasons as to why the aquaculture activity cannot be carried on within that period.

(4) The Director General may, after considering the application referred to in subrule (3)—

(a) approve the application and grant a longer period but such period shall not exceed twelve months from the date of issuance of the licence; or

(b) reject such application if the Director General is not satisfied with the reasons given by the licensee.

Extension, modification and etc. of aquaculture premises

17. (1) A licensee shall not extend the aquaculture premises, modify the structure of the aquaculture premises or re-site the location of the aquaculture premises without a written permission of the Director General.

- (2) Any licensee who contravenes subrule (1) commits an offence.

Renewal of licence

18. (1) A licensee may, within sixty days before the expiry of a licence, apply for renewal of the licence to the Director General in the form and manner as determined by the Director General.

(2) Without prejudice to the licensee's right to apply for a new licence where an application for renewal is made after the expiry of the licence, the Director General may refuse to renew the licence.

(3) The Director General may, after considering the application under subrule (1) or (2), renew, with or without conditions, or refuse to renew the licence.

(4) Where the Director General decides to renew the licence under subrule (3), the applicant shall pay the fee, in accordance with the culture system, as specified in the First Schedule before a licence is renewed.

(5) Where the renewal of licence is refused by the Director General under subrule (3), the Director General shall give the applicant a written notice of his decision within thirty days from the date of the decision.

(6) An application under subrule (1) or (2) may be withdrawn at any time before the application is approved or refused.

Transfer of licence

19. Any licence issued under these Rules shall not be transferred to any other person except with the written permission of the Director General.

Validity period of licence

20. A licence issued under subrule 14(1) or renewed under subrule 18(4) shall be valid for a period of one year or for such longer period not exceeding three years as the Director General may determine from the date of issuance or renewal of the licence.

Identification of aquaculture premises

21. (1) Every aquaculture premises shall be identified by a plate number allotted by the Director General.

(2) A licensee shall, at his own expense, provide a plate number bearing the number allotted by the Director General.

(3) The plate number referred to in subrule (1) shall conform to the size, material and colour as determined by the Director General.

(4) A licensee shall display the plate number at a conspicuous part of the aquaculture premises as specified in the licence.

Amendment to conditions of permit or licence

22. (1) The Director General may, if he thinks fit to ensure good and sustainable aquaculture management, amend the conditions of permit or licence.

(2) Where the Director General intends to amend the conditions of permit or licence, the Director General shall give the permit holder or licensee a written notice of his intention to do so and an opportunity to make written representations within the period specified in the written notice.

(3) After the expiry of the period specified in the notice and after considering any representation made by the permit holder or licensee, the Director General shall decide whether to amend any condition of the permit or licence.

(4) The Director General shall give the permit holder or licensee a written notice of his decision within thirty days from the date of the decision.

PART V
SUSPENSION, CANCELLATION AND SURRENDER

Suspension of permit or licence

23. (1) The Director General may require a permit holder or a licensee to provide explanation as to why his permit or licence should not be suspended or cancelled if the Director General is satisfied that any condition imposed on a permit or licence has not been complied with or has been contravened.

(2) The Director General may suspend or cancel the permit or the licence if the permit holder or licensee fails to provide the explanation as required under subrule (1).

(3) If the Director General is not satisfied with the explanation given under subrule (1), the Director General may suspend the permit or the licence for a period of not exceeding six months and may extend such suspension for another period of not exceeding six months.

Cancellation of permit or licence

24. (1) The Director General shall, within a reasonable time, cancel a permit or a licence if—

- (a) after three months from the date of suspension of the permit or licence, the permit holder or licensee is still not complied with any condition imposed on the permit or licence;
- (b) the permit holder or the licensee dies;
- (c) the permit holder or the licensee is of unsound mind or incapable of discharging his duties; or
- (d) the permit holder or the licensee, in the case of a company, is wound up.

- (2) Where a permit is cancelled under subrule (1)—
- (a) the aquaculture premises shall cease to operate;
 - (b) all structures and facilities in the aquaculture premises shall be removed and the permit holder shall rehabilitate the aquaculture premises site to the standards acceptable by the Director General within ninety days from the date of cancellation.

- (3) Where a licence is cancelled under subrule (1)—
- (a) the aquaculture premises shall cease to operate;
 - (b) the aquaculture activity shall cease to be carried on; and
 - (c) all structures and facilities in the aquaculture premises shall be removed and the licensee shall rehabilitate the aquaculture premises site to the standards acceptable by the Director General within ninety days from the date of cancellation.

(4) Where a permit or a licence is cancelled under subrule (1), the cost for the followings shall be borne by the permit holder or licensee:

- (a) the closure of the aquaculture premises;
- (b) the removal of all structures and facilities in the aquaculture premises; or
- (c) the rehabilitation of the aquaculture premises site to the standards accepted by the Director General.

Surrender of permit or licence

25. (1) A permit holder or licensee who ceases to set up the aquaculture premises or ceases to carry on the aquaculture activity shall surrender the permit or the licence, as the case may be, to the Director General within sixty days from the date of cessation by forwarding the permit or licence to the Director General together with a written notice to that effect.

(2) The surrender shall take effect on the date the Director General receives the permit or the licence and the notice referred to in subrule (1), or if a prospective date of surrender is specified in the notice, on the prospective date.

(3) The surrender of a permit or a licence shall be irrevocable unless it is expressed to take effect on a prospective date and the Director General, before that date, by notice in writing to the licensee allows the surrender to be withdrawn.

(4) Where the permit or licence has been surrendered pursuant to subrule (1), the permit holder or the licensee shall remove all structures and facilities in the aquaculture premises and rehabilitate the aquaculture premises site to the standards acceptable by the Director General within ninety days from the date specified in the notice referred to in subrule (1).

PART VI**AQUACULTURE OPERATION MANAGEMENT****Good aquaculture practice**

26. (1) For the purposes of these Rules, the Director General shall determine good aquaculture practice which consists of standards and guidelines—

(a) to ensure the quality, safety and healthy of the aquaculture production;

(b) to ensure the quality, safety and healthy of the fish seed production;

- (c) to ensure the aquaculture premises is free from any fish disease;
- (d) to foster efficient and responsible aquaculture production and expansion; and
- (e) to ensure the environmental sustainability.

(2) A licensee shall comply with good aquaculture practice in carrying on the aquaculture activity.

(3) For the purposes of complying with good aquaculture practice referred to in subrule (1), a licensee shall prepare a biosecurity plan.

(4) For the purpose of this rule, “biosecurity plan” means a management practice of inland fisheries aquaculture activity that protect healthy fish populations from being exposed to risk posed by pathogen through exclusion, control and eradication of the pathogen and includes a documented aquaculture work plan designed to ensure that all needed actions, requirements and resources are provided in order to eradicate or bring under control outbreaks of fish disease as specified in the Second Schedule.

Discharge of treated effluent

27. (1) A licensee shall not discharge any treated effluent from an aquaculture premises into riverine waters unless such discharge is made in accordance with good aquaculture practices.

(2) Any licensee who contravenes subrule (1) commits an offence.

Discharge of untreated effluent

28. (1) A licensee shall not discharge any untreated effluent from an aquaculture premises into riverine waters.

- (2) Any licensee who contravenes subrule (1) commits an offence.

Usage of aquaculture chemical

29. (1) A licensee shall not use any aquaculture chemical except with the approval of the Director General.

- (2) Any licensee who contravenes subrule (1) commits an offence.

(3) For the purpose of this rule, “aquaculture chemical” means a substance or mixture used internally or externally—

(a) for the purposes of fish therapeutic, prophylactic or growth promotion purposes;

(b) for modification of physiological function or behaviour in fish; or

(c) for any purpose in the aquaculture activity.

Genetically modified fish, exotic fish and fish species which is non-indigenous

30. (1) For the purposes of this rule—

“exotic fish” means any fish which is not originated from this country;

“fish species which is non-indigenous” means species of fish which is found outside the natural habitat or natural scattered zones and includes all bred species, feral and all hybrids except cross-breeds resulting naturally from indigenous fish species;

“genetically modified fish” means any fish that possesses a novel combination of genetic material obtained through the use of modern biotechnology.

(2) Any person shall not culture, breed, keep, sell or use genetically modified fish, exotic fish or fish species which is non-indigenous in aquaculture activity except with the written permission of the Director General.

(3) Any person shall not dispose any genetically modified fish, exotic fish or fish species which is non-indigenous into any riverine waters.

(4) Any person who contravenes subrules (2) and (3) commits an offence.

PART VII FISH HEALTH MANAGEMENT

Fish diseases

31. For the purposes of this Part, “fish diseases” means fish diseases as specified in the Second Schedule.

Fish disease notification

32. Where a licensee has reason to suspect the presence of fish diseases, such as the increased mortality of fish or changes in fish behaviour or presence of clinical signs, the licensee shall, within forty eight hours, notify the inland fisheries officer.

Suspicion of fish disease

33. (1) The Director General may determine any laboratory as diagnostic laboratory for the purposes of this rule.

(2) Subject to rule 32, the inland fisheries officer may declare the aquaculture premises as a quarantine area through a written notice to the licensee.

(3) Where the inland fisheries officer has declared that the aquaculture premises as a quarantine area, a licensee—

- (a) shall allow an appropriate fish samples to be taken by the inland fisheries officer—

 - (i) for diagnostic laboratory analysis to confirm the presence of fish disease; and
 - (ii) to undergo observation for a specified length of time and where appropriate, sampling, testing and treatment including proper treatment of the effluent water maybe carried out;

- (b) shall, pending the result of the diagnostic laboratory analysis provided for in paragraph (a)(i)—

 - (i) allow the inland fisheries officer to conduct a systematic series of investigations of a given population of fish to detect the occurrence of fish disease for control purposes and the investigation may involve testing samples of the fish population;
 - (ii) not allow any fish to be brought out from or to be brought in to the aquaculture premises, unless authorised by the inland fisheries officer; and
 - (iii) allow the inland fisheries officer to conduct the epizootic investigation to determine—

 - (A) the possible origin of the disease and means of contamination;
 - (B) movement record of the fish from the aquaculture premises; and

(C) whether other aquaculture premises have been affected; and

(c) shall not use any fish in the quarantine area for breeding purposes.

(4) Where the diagnostic laboratory analysis shows negative result, the inland fisheries officer shall lift, in writing, the declaration referred to in subrule (2).

Confirmation of fish disease

34. (1) Where the diagnostic laboratory confirms the occurrence of a fish disease, the Director General shall declare the aquaculture premises as a containment area through a written notice to the licensee.

(2) Where the diagnostic laboratory confirms the occurrence of a fish disease, a licensee shall take the following measures:

(a) no fish is allowed to be brought in to or to be brought out from the containment area, unless authorised by Director General;

(b) dead fish from the containment area is disposed of within a reasonable time, taking into account the risk of transmission of disease by dead fish;

(c) where the fish do not show any clinical signs of disease, the fish may be harvested under the supervision of Director General;

(d) where the fish shows clinical signs of the disease, the fish shall be removed, destroyed and disposed under the supervision of Director General;

- (e) the vehicle, fishing vessel, facilities and equipment used in the containment area shall be cleaned, dried and disinfected;
- (f) any person who enter into or exit from the containment area shall follow disinfection protocol;
- (g) the aquaculture premises shall be emptied, cleaned and disinfected;
- (h) the aquaculture premises shall remain fallow for a period determined by Director General after being emptied, cleaned and disinfected; and
- (i) any additional measures as specified by the Director General.

(3) Where the Director General is satisfied that the licensee has taken all measures referred to in subrule (2), the Director General shall lift, in writing, the declaration referred to in subrule (1).

Fish disease free area declaration

35. The Director General may declare a fish disease free area if he thinks fit.

PART VIII

GENERAL PROVISION

Appeal to Minister

36. (1) Any person aggrieved by the refusal of the Director General to issue or renew any permit or licence under these Rules or by the suspension or cancellation of any permit or licence issued under these Rules may appeal in writing to the Minister against such refusal, suspension or cancellation within a period of thirty days after the date of such refusal, suspension or cancellation.

(2) The Minister may, after hearing the appeal, make such order as he deems fit and that order shall be final.

Service of documents

37. (1) Where any document is to be served under these Rules to any person, that document may be served—

- (a) in any case by delivering a copy thereof personally to the person to be served;
- (b) if the document is to be served on the permit holder or licensee or whoever is involved in the aquaculture premises, by leaving the same for him in that aquaculture premises with the person who is, or who appears to be, in charge of the aquaculture premises;
- (c) by affixing a copy of the document to any conspicuous part of his house or of the aquaculture premises; or
- (d) by registered letter addressed to his last place of abode.

(2) A document which is to be served on the permit holder or licensee of the aquaculture premises who operates the culture system under these Rules be served on the permit holder or the licensee or, if there is no manager, on some agent of the permit holder or the licensee residing in Malaysia or, where no such agent is known or can be found, by affixing a copy thereof to any conspicuous structure on the aquaculture premises.

Transitional

38. (1) Any person who, on the date of commencement of these Rules, carries on any aquaculture activity shall within six months from the date of the coming into operation of these Rules, apply for a licence to carry on aquaculture activity.

(2) Any person who, on the date of commencement of these Rules, in the midst of setting up any aquaculture premises shall within sixty days from the date of the coming into operation of these Rules, apply for a permit to set up aquaculture premises.

FIRST SCHEDULE

[Subrules 14(3) and 18(4)]

FEES FOR ISSUANCE AND RENEWAL OF LICENCE

No.	Culture system	Fees per annum
1.	Rack culture	RM 50.00
2.	Pole culture	RM 50.00
3.	Raft culture	RM 50.00
4.	Long line culture	RM 50.00
5.	Cage culture	RM 50.00
6.	Pen culture	RM 50.00
7.	On-bottom culture	RM 50.00
8.	Pond culture	RM 50.00
9.	Tank culture	RM 50.00
10.	Hatchery	RM 50.00
11.	Nursery	RM 50.00
12.	Other culture systems	RM 50.00

For the purposes of this Schedule—

“cage culture” means a system of culturing fish in an enclosure made of any screening material tied to a structure which is anchored to the bottom of riverine waters or placed on any place on land;

“long line culture” means a system of culturing aquatic plants or mollusca on suspended lines which are floated by floats anchored to the bottom of riverine waters;

“on-bottom culture” means a system of culturing mollusca and aquatic plants on the bottom of riverine waters;

“pen culture” means fish culture system in an enclosure made of screening material attached to poles placed on or staked to the bottom of riverine waters;

“pole culture” means a system of culturing aquatic plants or mollusca on vertical poles which are driven into the bottom of riverine waters;

“pond culture” means any method of culturing fish in ponds;

“rack culture” means a system of culturing aquatic plants or mollusca on ropes or trays suspended or supported from horizontal poles which are supported by vertical poles driven into the bottom of riverine waters;

“raft culture” means a system of culturing aquatic plants or mollusca on ropes or trays which are suspended from platforms or ropes floated by floats which are anchored on the bottom of riverine waters.

SECOND SCHEDULE

[Rule 31]

FISH DISEASES

The following diseases are listed according to the criteria or listing of an aquatic animal disease or an emerging aquatic animal disease.

1. Fish Diseases

Infection with *Aphanomyces invadans* (Epizootic ulcerative syndrome)

Koi herpesvirus disease

Red sea bream iridoviral disease

Spring viraemia of carp

Enteric red mouth disease

Infection with Megalocytivirus

Viral nervous necrosis

Infection with *Streptococcus sp.*

Infection with *Aeromonas salmonicida*

2. Crustacean Diseases

Acute hepatopancreatic necrosis disease

Infection with Yellowhead virus

Infectious hypodermal and haematopoietic necrosis

Infectious myonecrosis

Necrotising hepatopancreatitis

Taura syndrome

White spot disease

White tail disease

Infection with *Enterocytozoon hepatopenaei*

3. Mollusc Diseases

Infection with *Perkinsus marinus*

Made 20 February 2017
[PRK.ML.11/01/27; PN(PU2)160/XIII]

DATO' SRI AHMAD SHABERY CHEEK
Minister of Agriculture and Agro-Based Industry