**Előzetes Innovációs szakértői**

**értékelési Sablon**

***A MAHOP Plusz 2.1.1-2025 „Akvakultúra beruházás támogatása” című felhívás támogatási kérelméhez***

**I. Általános működési információk**

1. **A támogatást igénylő neve:**

**Székhelye:**

**Telephelyei:**

**Honlap címe:**

**Adószáma:**

**E-mail:**

**Vezető tisztségviselőjének neve:**

**Vezető elérhetősége:**

**Projektmenedzser neve:**

**Projektmenedzser elérhetősége:**

1. **A támogatást igénylő működési formája** (külön meghatározva, hogy önálló vagy kapcsolt vállalkozásként üzemel-e**):**
2. **A támogatást igénylő szervezet mérete** (mikro-, kis-, középvállalkozás stb.),:

**Alkalmazottak száma az utolsó három lezárt üzleti év átlagaként (FTE)**:

1. **Üzemeltetett tóterület** (tógazdasági haltermelők vonatkozásában), **(ebből védett természeti terület vagy NATURA 2000 terület, megadva a védett terület nevét/kódszámát).**
2. **Fő- és melléktermékek megnevezése faji bontásban, előállított** (termelt, feldolgozott) **termékek mennyisége.** Az adatokat a három utolsó lezárt üzleti év vonatkozásában kérjük megadni a Lehalászási statisztika adatai szerint. Az értékelés során a három év átlagát kell figyelembe venni.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tógazdasági halfajok** | | **Lehalászott mennyiségek\_ [kg]** | | | **Lehalászott átlag mennyiségek\_ [kg]** |
| **Halfaj** | **Korcsoport** | **2022** | **2023** | **2024** | **Három év átlaga** |
| **Ponty** | **Ponty Étkezési** |  |  |  |  |
| **Ponty Anya** |  |  |  |  |
| **Ponty Kétnyaras növendék** |  |  |  |  |
| **Ponty Egynyaras ivadék** |  |  |  |  |
| **Ponty Összesen** |  |  |  |  |
| **Amur** | **Amur Étkezési** |  |  |  |  |
| **Amur Anya** |  |  |  |  |
| **Amur Kétnyaras növendék** |  |  |  |  |
| **Amur Egynyaras ivadék** |  |  |  |  |
| **Amur Összesen** |  |  |  |  |
| **Fehér busa** | **Fehér busa Étkezési** |  |  |  |  |
| **Fehér busa Kétnyaras növendék** |  |  |  |  |
| **Fehér busa Egynyaras ivadék** |  |  |  |  |
| **Fehér busa Összesen** |  |  |  |  |
| **Harcsa** | **Harcsa Étkezési** |  |  |  |  |
| **Harcsa Anya** |  |  |  |  |
| **Harcsa Kétnyaras növendék** |  |  |  |  |
| **Harcsa Egynyaras ivadék** |  |  |  |  |
| **Harcsa Összesen** |  |  |  |  |
| **Süllő** | **Süllő Kétnyaras növendék** |  |  |  |  |
| **Csuka** | **Csuka Kétnyaras növendék** |  |  |  |  |
| **Vadhal** | **Dévérkeszeg tenyészanyag** |  |  |  |  |
| **Karikakeszeg tenyészanyag** |  |  |  |  |
| **Egyéb étkezési vadhal** |  |  |  |  |
| **Egyéb vadhal** |  |  |  |  |
| **Vadhal Mindösszesen** |  |  |  |  |
| **MINDÖSSZESEN** | |  |  |  |  |

1. **Az alkalmazott technológia/-ák rövid ismertetése** (max. 5000 karakter szóköz nélkül)**.** Itt nem csak a fő, hanem az összes, üzleti szempontból releváns technológiát kérjük megadni (pl. extenzív halastavi gazdálkodás, kombinált extenzív-intenzív rendszer, multifunkcionális gazdálkodás és azok elemei, intenzív átfolyóvizes rendszer, részleges recirkulációs rendszer, RAS, elsődlegesen elsődleges feldolgozási technológiák, magasabb szintű feldolgozási technológiák stb).
2. **A támogatást igénylő akvakultúra-árbevétele (2022-2024 átlagaként),** ideértve a feldolgozásból származó árbevételt, valamint annak meghatározása, hogy ez milyen százalékos arányt jelent a teljes árbevételhez viszonyítva. Az adatokat a három utolsó lezárt üzleti év vonatkozásában kérjük megadni.

**1. táblázat.** A pályázatot benyújtó szervezet innovációs szintjének és az innovációs előrelépés lehetőségének értékelése az általános működési információk alapján

| **Mutató** | **Leírás** | **Értékelés** |
| --- | --- | --- |
| *I.1 Támogatást igénylő formája* | A vállalkozás formája: |  |
| *I.2 Támogatást igénylő mérete* | mikro, kis, közép |  |
| *I.3 Halászati/feldolgozásból származó árbevétel* | Az összes árbevétel az utolsó három lezárt üzleti év átlagaként: |  |
| *I.4 Alkalmazottak száma (FTE)* | A vállalkozás XXXXXX főt alkalmaz főállásban (az utolsó három lezárt üzleti év átlagaként) |  |

**Összegzés:**

**II. gazdálkodási mutatók, szervezeti értékelés**

A támogatást igénylő által benyújtott gazdálkodásra vonatkozó adatok és dokumentumok alapján lehet értékelni a támogatást igénylő innovációs szintjét, képességét az extenzív tógazdasági akvakultúrára, az intenzív akvakultúrára, valamint a feldolgozásra vonatkozóan.

**2. táblázat.** A pályázó innovációs szintjének értékelése a gazdálkodási mutatók alapján

| **Mutató** | **Leírás** | **Súly** | **Értékelési pontszám** |
| --- | --- | --- | --- |
| *II.1.1 Fajszerkezet/termékszerkezet* | *A termelt fajok jellemzői, száma.* | 20% |  |
| *II.1.2 Végtermék feldolgozottsági szintje* | *Az összes értékesített terméktípusonként* | 20% |  |
| *II.2.1 Technológia komplexitása* | *Az alkalmazott technológiák száma* | 20% |  |
| *II.2.2 Hozam* | *Tógazdaság: kg/ha/év;*  *Intenzív rendszer: m3/év dimenzióban* | 20% |  |
| *II.2.3 Termékegységre jutó árbevétel* | *Összes nettó árbevétel / megtermelt hal (Ft/kg)* | 20% |  |
| **Összesen:** |  |  |  |

**III. A Támogatást igénylő szervezet innovációs környezete és a fenntarthatósággal kapcsolatos információk**

**3. táblázat.** A pályázatot benyújtó szervezet innovációs szintjének értékelése az innovációs környezet és fenntarthatóság alapján

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Mutató** | **Leírás** | **Súly** | **Értékelési pontszám** |
| *III.1.1 KFI ráfordítás* | KFI ráfordítás (HUF) / összes ráfordítás az elmúlt öt üzleti év átlagaként | 15% |  |
| *III.1.2 Szabadalmak, szellemi tulajdonjog, védjegyek* | A haltermeléssel, halfeldolgozással kapcsolatos, igazolt oltalmak száma (db) | 20% |  |
| *III.1.3 Innovatív termékek* | Az innovatív termékek száma (db) | 15% |  |
| *III.1.4 Innovációs együttműködések száma* | Érvényes együttműködések száma (db) | 10% |  |
| *III.1.5 KFI projektek* | Igazoltan megvalósított, illetve folyamatban lévő KFI projektek száma az utolsó öt lezárt üzleti évben (db) | 20% |  |
| *III.1.6 Innovációs konferencia* | Innovációs akvakultúra konferencián, rendezvényen történt igazolt részvétel azösszes munkavállalóra vonatkozóan az utolsó öt lezárt üzleti évben (db) | 5% |  |
| *III.2.1 Vízhasznosítás* | Tógazdasági akvakultúra: egységnyi előállított halra jutó vízkibocsátás (m3/kg)  Intenzív akvakultúra és halfeldolgozó:  előállított, illetve feldolgozott halra jutó vízfelhasználás (m3/kg) | 10% |  |
| *III.2.2 Minősítések* | Hivatalos tanúsítványok száma (db) | 5% |  |
| **Összesen:** |  |  |  |

**A pályázatot benyújtó szervezet innovációs szintjének és képességének összefoglaló minősítése:**

**Elért pontszám:**

**Minősítés:**

**Ágazati szintű értékelés:**

**IV. A tervezett projekt innovációs tartalmának bemutatása** (max. 5000 karakter szóköz nélkül)**.**

**V. A tervezett innováció meghatározása és értékelése**

**A tervezett fejlesztés az Útmutató 6. táblázatban meghatározott 5 prioritás közül a következő innovációs prioritásokhoz illeszkedik:**

1. Precíziós termelés és digitalizáció
2. Körforgásos gazdálkodás
3. Energiaátállást támogató technológiák
4. Alternatív takarmány-alapanyagok és takarmányozási technológiák
5. A fenntarthatóság és reziliencia növelésének technológiai megoldásai a haltermelésben

**VI. A Teljes Innovációs Hozzájárulási Pontszám (TIHP) meghatározása a megfelelő indikátor alapján** *(az 1.sz.melléklet releváns táblázatai alapján)*

A megvalósított innováció eredményindikátorait azok gazdasági és környezeti hatásuk alapján lehet meghatározni.

a) Termelés növelése a rendszerszintű technológia- és/vagy termékinnováció eredményeként (**termelésnövekedési indikátor-*gazdasági indikátorcsoport***);

b) A jövedelmezőség növelése a rendszerszintű technológia- és/vagy termék- és folyamatinnováció eredményeként (**jövedelmezőség indikátor - *gazdasági indikátorcsoport***);

c) A munkafolyamatok innovációján keresztül a munkakörülmények, illetve a munka hatékonysága javul a folyamatinnováció eredményeként (**menedzsmentindikátor- *gazdasági indikátorcsoport***);

d) Az állatjólét, a biológiai biztonság, és állategészségügyi státusz javítása technológia- és/vagy termék- és folyamatinnováció eredményeként (**állatjóléti** **indikátor - *környezeti indikátorcsoport***);

e) A környezeti elemek terhelésének csökkentése, illetve a környezeti szolgáltatások további erősítése a technológiai és termékinnovációk eredményeként (**fenntarthatósági** **indikátor - *környezeti indikátorcsoport***).

**A benyújtott projekt innovációs tartalmának összefoglaló minősítése**

Gazdasági indikátorok pontszáma összesen:

Környezeti indikátorok pontszáma összesen:

**Elért TIHP pontszám**:

**TIHP pontszám minősítése:**

**VII. Az Üzleti Terv, III Innovatív tartalom adatlapján megadott, innovációhoz kapcsolódó tevékenységek megvalósulása**