## 9. Der Sportboothafen muss über eine Umweltpolitik und einen Umweltplan verfügen. Der Plan muss Hinweise auf Wassermanagement, Abfall- und Energieverbrauch, Gesundheits- und Sicherheitsfragen und die Verwendung umweltfreundlicher Produkte enthalten, wo immer dies möglich ist

Dieses Kriterium ermutigt den Sportboothafen, die in den Hafen eintretenden Umweltbelastungen zu untersuchen, Verbesserungen der Umweltbedingungen im Hafen zu planen und durchzuführen und diese Verbesserungen schließlich zu dokumentieren. Das Kriterium, zielt daher nicht nur darauf ab, Sportboothäfen zu ermutigen, sich einen Überblick über die Umweltsituation zu verschaffen, sondern sich auch auf die erforderlichen Maßnahmen zu konzentrieren. Die Planung und Verbesserung der Umweltbedingungen im Hafen kann sich gleichzeitig positiv auf die Wirtschaftlichkeit des Sportboothafens auswirken.

**ANHANG A: Instrumente zur Erstellung von Umweltplänen [Kriterium 9]**

Die am Blaue Flagge Programm teilnehmenden Sportboothäfen sind sehr unterschiedlich in Größe und Kapazität. Die Erfüllung des Kriteriums 9 kann daher auf zwei Arten erfolgen: entweder a) durch die Planung und Durchführung/Umsetzung wie gefordert in einem "Umweltlogbuchsystem "oder b) durch die Implementierung eines ordnungsgemäßen Umweltmanagementsystems.

**a ) "Umweltlogbuchsystem"**

Im "Umweltlogbuchsystem "sind die Umweltziele für einen Yachthafen mit Blauer Flagge aufgeführt. Das Hafenmanagement kann die relevantesten und wichtigsten Ziele für die Marina wählen, muss sich aber nicht darauf beschränken.

Im Bewerbungsformular für die kommende Saison, muss der Sportboothafen Angaben zu den Zielen machen, welchen er zu erfüllen gedenkt. Im selben Antragsformular sollte der Hafen auch über die in der vergangenen Saison erreichten Ziele berichten. Der Sportboothafen kann während der Saison ein Ziel ändern, aber dies sollte im Umweltlogbuch vermerkt sein.

Hier sind einige Vorschläge von FEE für relevante Ziele:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ZIEL** | **BEZEICHNUNG** | **WEITERE INFORMATIONEN** |
| **1** | **Elektrizität** | |
| 1a | Ersetzen Sie energiefressende Glühbirnen | Setzen Sie Energiesparlampen ein |
| 1b | Steuerung der Beleuchtung in der Marina | Setzen Sie automatische Lichtschalter ein. |
| 1c | Ändern Sie alte Geräte und Installationen | Kühlschrank, Gefrierschrank, Waschmaschine usw. |
| 1d | Sonnenkollektor, Sammlung von Sonnenenergie. | Erhitzen des Wassers |
| 1e | Strombegrenzung am Steg auf 4 Ampere | Besucher können dann keine Elektroheizungen verwenden |
| 1f | Allgemeine Untersuchung der elektrischen Isolierung im Hafen |  |
|  |  |  |
| **2** | **Wasser** | |
| 2a | Installieren Sie wassersparende Einrichtungen, z. B. Duschen, |  |
| 2b | Installieren Sie wassersparende -Wasserhähne |  |
| 2c | Ersetzen Sie Toiletten, Duschen, Wasserhähne usw | Toiletten mit weniger Spülwasser und/oder Toiletten mit zwei Spülarten (3 / 6 Liter) |
| 2d | Inspektion der Anlage | Abwasserrohre, Wasserleitungen etc. |
| 2e | Druckknöpfe an Wasserhähnen und Duschen |  |
| 2f | Informationen zum -Wassersparen |  |
| 2g | Installieren Sie eine Umwelteinrichtung zur Annahme von Toilettenabfällen |  |
|  |  |  |
| **3** | **Kaufen und verwenden Sie umweltfreundliche Produkte** | |
| 3a | Kaufen Sie umweltfreundliche Farben usw. |  |
| 3b | Kaufen Sie umweltfreundliche Seife zum Reinigen und Waschen |  |
|  |  |  |
| **4** | **Abfall** | |
| 4a | Bereitstellung von "Recyclingtüten." | Für Bootsbesitzer, die kurze Fahrten unternehmen und zum Yachthafen zurückkehren, kann der Yachthafen Müllsäcke anbieten, um ihren Abfall auf See zu sammeln. |
| 4b | Abfallmanagement und -entsorgung | Trennung von organischen Abfällen (für Kompost) und anorganischen/toxischen Abfällen. Stellen Sie zusätzliche Behälter für die Hausmülltrennung auf |
| 4c | Kompostbehälter einrichten |  |

Das Umweltlogbuch sieht so aus:

**Umweltlogbuch eines Yachthafens mit Blauer Flagge**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Name des Sportboothafens: | | | Park Marina | |
| Name der verantwortlichen Person: | | | Brian Jones | |
| Jahr: | | | 2004 | |
|  | | |  | |
| Aktivität | Datum | Ziel | Beschreibung | Beteiligte Personen | Dokumentation |
| Ziel | 15-01-04 | 1a | Umstellung auf Energiesparlampen -überall im Hafen. | Brian Jones  Peter Schmidt |  |
| Ziel | 15-01-04 | 2a | Umstellung auf wassersparende -Duschen. | Brian Jones  Peter Schmidt |  |
| Handlung | 15-05-04 | 1a | Die Glühbirnen im Büro, Toilette und im Club wurden ausgetauscht. Die Glühbirnen draußen werden während der Saison gewechselt. | Brian Jones |  |
| Handlung | 30-05-04 | 2a | Die Duschen wurden umgestellt ,und gleichzeitig ,auf wassersparende -Wasserhähne umgestellt (2b). | Brian Jones |  |
| Handlung | 25-06-04 | 1a | Die Glühbirnen draußen wurden gewechselt. | Brian Jones |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Ziel erreicht | 01-12-04 | 1a  2a | Erledigt  Erledigt |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Weitere Bemerkungen | | | | | |
| Für 2004 erwarten wir Einsparungen beim Wasserverbrauch. | | | | | |
|  | | | | | |