# Προφίλ των Μεταδεδομένων των Εκπαιδευτικών Πόρων

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Γενικά** | | |
| **No** | **Όνομα** | **Τιμή** |
| **1.1** | **Αναγνωριστικό** | 2-2-003 |
| **1.2** | **Τίτλος** | Επιδράσεις της κλιματικής αλλαγής στην βιοποικιλότητα της Μεσογείου |
| **1.3** | **Γλώσσα** | Αγγλική |
| **1.4** | **Περιγραφή** | * **Ευπάθεια της βιοποικιλότητα με την αύξηση της θερμοκρασίας** * **Απειλούμενοι παράκτιοι και θαλάσσιοι οικότοποι της Μεσογείου** * **Απειλούμενα παράκτια και θαλάσσια είδη της Μεσογείου** |
| **1.5** | **Λέξεις Κλειδιά** | Θερμοκρασία, στάθμη της επιφάνειας της θάλασσας, θαλάσσια είδη, βιότοπος |
| **1.6** | **Συναφείς Πόροι** | 2-2-001 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Κύκλος Ζωής** | | |
| **No** | **Όνομα** | **Τιμή** |
| **2.1** | **Συνεργάτες** | **Dr.Daniel CEBRIAN, Marine Biology Expert UNEP MAP RAC/SPA** |
| **2.2** | **Οργανισμός** | PNUE, PAM, CAR/ASP |
| **2.3** | **Ημερομηνία** | 2008 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **Τεχνικά Χαρακτηριστικά** | | | |
| **No** | **Όνομα** | **Τιμή** | |
| **3.1** | **Τύπος** | | Κείμενο |
| **3.2** | **Σημειώσεις** | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Εκπαιδευτικά Χαρακτηριστικά** | | |
| **No** | **Όνομα** | **Τιμή** |
| **4.1** | **Μαθησιακός Ρόλος** | Επιπρόσθετο Υλικό |
| **4.2** | **Τελικός Χρήστης** | Μαθητής |
| **4.3** | **Εκπαιδευτικό Πλαίσιο** | Εξ αποστάσεως εκπαίδευση |
| **4.4** | **Επίπεδο Δυσκολίας** | Μέτριο |
| **4.5** | **Εκτιμώμενος Χρόνος Μελέτης** | 2:00 |
| **4.6** | **Μαθησιακά Αποτελέσματα** | Κατανόηση του τρόπου που το κλίμα επηρεάζει την Μεσογειακή περιοχή |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Δικαιώματα** | | |
| **No** | **Όνομα** | **Τιμή** |
| **5.1** | **Πνευματική Ιδιοκτησία** |  |
| **5.2** | **Περιγραφή** | Μπορεί να προβληθεί |