



ریاست جمهوری
سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور

مرکز آمار ایران

معرفی طبقه‌بندی‌های استاندارد بین‌المللی

«حوزه آمارهای فرابخشی و محیط زیست»

حوزه ۳- آمارهای فرابخشی و محیط زیست (Multi-domain & environment statistics)

این حوزه شامل فعالیت‌های آماری است که چندین موضوع مختلف از حوزه‌های ۱ و ۲ و (۳-۱) را در بر می‌گیرد، اما همچنان بر نتایج آماری درباره این موضوعات متقاطع، تمرکز دارد. آمارهای جنسیتی یا منطقه‌ای نمونه‌هایی از این حوزه است. برخی از آن‌ها با مجموعه‌ای از شاخص‌های نظارتی برای اهداف تعریف‌شده در اجلاس‌های مهم بین‌المللی، مانند اهداف توسعه هزاره، توسعه پایدار، جنسیت و غیره سروکار دارند. به‌منظور حفظ طبقه‌بندی فشرده‌تر، آمارهای محیط زیست نیز تحت این حوزه گنجانده شده است.

۳-۱- محیط زیست (Environment)

شامل موضوعاتی مانند آب و هوا، تغییر اقلیم (از جمله اندازه‌گیری جنبه‌های اجتماعی و اقتصادی تغییرات شدید اقلیمی، آسیب‌پذیری و سازگاری)، تنوع زیستی، محیط زیست و سلامتی، منابع طبیعی، خاک، آب، هوا، چشم‌انداز، پسماند، هزینه‌های محیط زیستی، هزینه‌های حفاظت از محیط زیست، حساب‌های محیط‌زیستی، شاخص‌های کشاورزی- محیط زیستی، فشار محیطی، پیامدهای محیط زیستی صنعت، حمل و نقل، انرژی و غیره، دیده‌بانی محیط زیستی، روند تجزیه و تحلیل مواد، شاخص‌های تجزیه محیط زیستی، آلودگی، زیست‌بوم‌ها، استفاده از زمین و پوشش، حفاظت از محیط زیست و مناطق حفاظت‌شده ملی است.

۳-۱-۱- دسته‌بندی منابع طبیعی Classes of natural inputs

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: عملیاتی

نوع: قطعی

استناد: سازمان ملل متحد و همکاران

شابک: ۹۸۷-۹۲-۱-۱۶۱۵۶۳-۰

شابک الکترونیکی: ۹۷۸-۹۲-۱-۰۵۵۹۲۶-۳

سایت اینترنتی: -

متولی: بخش آمار سازمان ملل متحد

قالب‌های موجود: چاپ، PDF

سال تصویب: ۲۰۱۲

سال انتشار: ۲۰۱۲

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N / A

در دسترس بودن: به‌طور کامل فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: ورودی‌های طبیعی تمام ورودی‌های فیزیکی هستند که از محل خود در محیط زیست به‌عنوان بخشی از فرایندهای تولید اقتصادی منتقل می‌شوند یا مستقیماً در تولید استفاده می‌شوند. سه طبقه گسترده از ورودی‌های طبیعی عبارتند از ورودی‌های منابع طبیعی، ورودی‌های انرژی از منابع تجدیدپذیر و سایر ورودی‌های طبیعی.

کاربردهای اصلی: حساب‌های اقتصادی محیط زیست

کاربران اصلی: گردآورندگان و کاربران حساب‌های اقتصادی محیط زیست: سازمان‌های بین‌المللی، دولت‌ها، وزارتخانه‌های محیط زیست و همچنین سایر ارگان‌ها و نهادهای اقتصادی و محیط‌زیستی در بخش‌های دولتی و خصوصی، به‌عنوان مثال تحلیلگران و پیش‌بینی‌کنندگان

پ- روش‌شناسی

محدوده: N / A

مفهوم طبقه‌بندی شده: ورودی‌ها از منابع طبیعی

واحدهای آماری: N / A

اصول اصلی: N / A

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت- ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار: N / A

ث- اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها/ نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۲۰۱۲

عنوان یا شماره نسخه: -

وب سایت: -

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: -

نهاد هماهنگ‌کننده: کمیته کارشناسان سازمان ملل متحد در زمینه حسابداری اقتصادی- محیط‌زیستی

(UNCEEA)

ج- مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: خیر

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N / A

چ- اطلاعات تماس

آژانس/ دفتر: بخش حساب‌های اقتصادی- محیط‌زیستی UNSD

نام رابط: بخش حساب‌های اقتصادی محیط‌زیستی

ایمیل: seea@un.org

وب سایت: unstats.un.org

۲-۱-۳- طبقه‌بندی رده‌های منابع و حفره‌های انتشار گازهای گلخانه‌ای و برطرف کردن آن مطابق چارچوب بین‌دولتی در مورد دستورالعمل‌های تغییرات آب و هوا برای موجودی‌های ملی گازهای گلخانه‌ای

Classification of categories of sources and sinks of greenhouse gas emissions and removals according to the Intergovernmental Panel on Climate Change Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories (IPCC GHG Source/Sink)

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: عملیاتی

نوع: قطعی

استناد: N/A

شابک: ۹۷۸-۹۲-۹۱۶۹-۱۳۹-۵

سایت اینترنتی: -

متولی: پانل بین‌دولتی تغییرات اقلیمی

قالب‌های موجود: PDF

سال تصویب: ۲۰۱۳

سال انتشار: ۲۰۱۴

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N / A

در دسترس بودن: به‌طور فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: توانمندسازی کشورها برای ارائه گزارش از موجودی‌های ملی در زمینه انتشار گاز توسط فعالیت‌های انسانی از منابع مختلف و حفره‌های ایجاد شده ناشی از رهاسازی گازهای گلخانه‌ای که بر اساس پروتکل مونترال کنترل نشده‌اند (موجودی‌های ملی GHG).

کاربردهای اصلی: گزارش‌دهی در زمینه موجودی‌های ملی GHG

کاربران اصلی: گردآورندگان موجودی‌های ملی GHG

پ- روش‌شناسی

محدوده: تمام منابع و حفره‌های مربوط به انتشار گاز ناشی از فعالیت‌های انسانی و حذف انتشار گازهای گلخانه‌ای که توسط پروتکل مونترال کنترل نشده‌اند.

مفهوم طبقه‌بندی شده: محیط زیست

واحدهای آماری: منطقه جغرافیایی / مکان

اصول اصلی: انتشار گاز ناشی از فعالیت‌های انسانی و حذف گازهای گلخانه‌ای باید تحت پوشش قرار گیرند. تمام منابع و حفره‌های مرتبط با انتشار و حذف در داخل قلمرو ملی و مناطق دریایی که تحت حاکمیت یک کشور قرار دارد باید تحت پوشش قرار گیرند. برای جزئیات بیشتر، به بخش ۲-۸، فصل ۸ در جلد ۱ دستورالعمل‌های IPCC ۲۰۰۶ برای موجودی‌های ملی گازهای گلخانه‌ای مراجعه کنید (<http://www.ipcc-nggip.iges.or.jp/public/2006gl/vol1.html>).
روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت- ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار:

سطح	نام سطح	ساختار کد	تعداد موارد
سطح ۱	بخش	۱	۵ مورد
سطح ۲	گروه	۱.A	؟
سطح ۳	زیرگروه- درجه اول	۱.A.۱	؟
سطح ۴	زیرگروه- درجه دوم	۱.A.۱.a	؟
سطح ۵	زیرگروه- درجه سوم	۱.A.۱.ai	؟

ملاحظات: تعداد اقلام برای سطح ۲ و سطوح زیر آن بر حسب بخش تغییر می‌کند.

معیارهای تعریف سطوح: N.A.

ث- اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها/ نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۲۰۱۳

عنوان یا شماره نسخه: IPCC GHG Source/Sink

وبسایت: -

نهادهای رسمی پذیرش‌کننده: پانل بین‌دولتی تغییرات اقلیمی

نهادهای هماهنگ‌کننده: پانل بین‌دولتی تغییرات اقلیمی

دلایل آخرین بازنگری: در سال ۲۰۱۳، یک گزارش راهنمای جدید روش‌شناسی در مورد موجودی‌های ملی گازهای گلخانه‌ای «ضمیمه ۲۰۱۳ در مورد دستورالعمل‌های IPCC ۲۰۰۶ برای موجودی‌های ملی گازهای گلخانه‌ای: تالاب‌ها» منتشر شد. این گزارش مکمل دستورالعمل‌های IPCC ۲۰۰۶ است و منابع و حفره‌های انتشار و حذف گازهای گلخانه‌ای را که به‌طور کامل توسط دستورالعمل‌های IPCC ۲۰۰۶ پوشش داده نشده است را پوشش می‌دهد. برای در نظر گرفتن این منابع و حفره‌ها در جداول گزارش موجود در دستورالعمل‌های IPCC ۲۰۰۶، اصلاحات کمی بر روی طبقه‌بندی انجام شده است. در بخش ۳ «کشاورزی، جنگل‌داری و سایر کاربری‌ها» چندین زیرگروه جدید اضافه و عنوان چند زیرمجموعه تغییر داده شد.

ج- مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: بله

سایت نمایه کدگذاری:

http://www.ipcc-nggip.iges.or.jp/public/2006gl/pdf/1_Volume1/V1_8_Ch8_Reporting_Guidance.pdf

قالب‌های موجود: PDF

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N / A

چ- اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: پانل بین‌دولتی تغییرات اقلیمی (IPCC) کارگروه برای موجودی‌های ملی گازهای گلخانه‌ای

نام رابط: Kiyoto Tanabe

ایمیل: nggip-tsu@iges.or.jp

وبسایت: -

۳-۱-۳- طبقه‌بندی اکوسیستم‌های مورد استفاده در TEEB

Classification of ecosystems used in TEEB

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: -

نوع: -

استناد: -

شابک:

سایت اینترنتی: -

متولی:

قالب‌های موجود: PDF

سال تصویب: -

سال انتشار: -

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N / A

در دسترس بودن: به‌طور کامل فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: -

برنامه‌های اصلی: -

کاربران اصلی: -

پ- روش‌شناسی

محدوده: -

مفهوم طبقه‌بندی شده: -

واحدهای آماری: -

اصول اصلی: -

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت - ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار:

تعداد موارد	ساختار کد	نام سطح	سطح
۱۲ مورد	۱	بیوم	سطح ۱
۳۸ مورد	۱,۱	اکوسیستم	سطح ۲

ث - اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها / نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: -

عنوان یا شماره نسخه: -

وب‌سایت: -

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: -

نهاد هماهنگ‌کننده: -

ج - مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: -

مطالب آموزشی و سایر اسناد: -

چ - اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: -

نام رابط: -

ایمیل: -

وب‌سایت: -

۴-۱-۳- طبقه‌بندی دارایی‌های محیط‌زیستی Classification of environmental assets

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: عملیاتی

نوع: قطعی

استناد: سازمان ملل متحد و همکاران

شابک: ۰-۱۶۱۵۶۳-۱-۹۲-۹۸۷

شابک الکترونیکی: ۳-۰۵۵۹۲۶-۱-۹۲-۹۷۸

سایت اینترنتی: -

متولی: بخش آمار سازمان ملل متحد

قالب‌های موجود: چاپ، PDF

سال تصویب: ۲۰۱۲

سال انتشار: ۲۰۱۲

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N / A

در دسترس بودن: به‌طور کامل فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: این حوزه شامل انواع مختلفی از مؤلفه‌ها است که ممکن است منابعی را برای استفاده در فعالیت‌های اقتصادی فراهم کند. به‌طور کلی، این منابع ممکن است برای استفاده مستقیم در تولید، مصرف یا انباشت اقتصادی برداشت، استخراج و یا در غیر این صورت منتقل شوند. این محدوده شامل خشکی و آب‌های داخلی (درون مرزی) است که فضایی را برای انجام فعالیت‌های اقتصادی، منابع معدنی و انرژی، منابع خاک، منابع چوب، منابع آبی و سایر منابع بیولوژیکی فراهم می‌کند.

کاربردهای اصلی: حساب‌های اقتصادی محیط زیست

کاربران اصلی: گردآورندگان و کاربران حساب‌های اقتصادی محیط زیست: سازمان‌های بین‌المللی، دولت‌ها، وزارتخانه‌های محیط زیست و همچنین سایر ارگان‌ها و نهادهای اقتصادی و محیط‌زیستی در بخش‌های دولتی و خصوصی، به‌عنوان مثال تحلیلگران و پیش‌بینی‌کنندگان

پ- روش‌شناسی

محدوده: محدوده شامل خشکی و آب‌های داخلی (درون مرزی) است که فضایی را برای انجام فعالیت‌های اقتصادی، منابع معدنی و انرژی، منابع خاک، منابع چوب، منابع آبی و سایر منابع بیولوژیکی فراهم می‌کند.

مفهوم طبقه‌بندی شده: دارایی‌ها

واحدهای آماری: N / A

اصول اصلی: N / A

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت- ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار: N / A

ث- اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها/ نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۲۰۱۲

عنوان یا شماره نسخه: -

وبسایت: -

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: -

نهاد هماهنگ‌کننده: کمیته کارشناسان سازمان ملل متحد در زمینه حسابداری اقتصادی- محیط‌زیستی

(UNCEEA)

ج- مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: خیر

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N / A

چ- اطلاعات تماس

آژانس/ دفتر: بخش حساب‌های اقتصادی- محیط‌زیستی UNSD

نام رابط: بخش حساب‌های اقتصادی محیط‌زیستی

ایمیل: seea@un.org

وبسایت: unstats.un.org

۵-۱-۳- طبقه‌بندی فعالیت‌های حفاظت از محیط زیست ۲۰۰۰ (CEPA 2000)

Classification of Environmental Protection Activities 2000 (CEPA 2000)

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: عملیاتی

نوع: قطعی

استناد: اداره آمار اتحادیه اروپا، بخش کالاها و خدمات محیط زیستی، چاپ ۲۰۰۹، شابک ۶-۱۳۱۸۰-

۹۷۸-۹۲-۷۹، صفحات ۴۹-۵۹ (به زبان انگلیسی)؛ مقررات (اتحادیه اروپا) شماره ۵۳۸/۲۰۱۴ پارلمان

اروپا و شورای ۱۶ آوریل ۲۰۱۴ برای اصلاح مقررات (اتحادیه اروپا) شماره ۶۹۱/۲۰۱۱ در مورد اروپا

شابک: ۶-۱۳۱۸۰-۹۲-۷۹-۹۷۸

سایت اینترنتی:

http://ec.europa.eu/eurostat/ramon/nomenclatures/index.cfm?TargetUrl=LST_NOM_DTL&StrNom=CEPA_2000&StrLanguageCode=EN&IntPcKey=&StrLayoutCode=HIERARCHIC

متولی: اداره آمار اتحادیه اروپا

قالب‌های موجود: چاپ، PDF، HTML

اصول اصلی: با هدف اصلی: طبقه‌بندی عملکردی
روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت- ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار:

سطح	نام سطح	ساختار کد	تعداد موارد
سطح ۱	سطح ۱	۱	۹ مورد
سطح ۲	سطح ۲	۱,۱	۴۶ مورد
سطح ۳	سطح ۳	۱,۱,۱	۲۰ مورد

معیارهای تعریف سطوح: هدف اصلی

ث- اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها/ نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۲۰۰۱

عنوان یا شماره نسخه:

Classification of inland water bodies طبقه‌بندی بدنه آب‌های داخلی ۳-۱-۶

الف - اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: عملیاتی

نوع: قطعی

استناد: سازمان ملل متحد و همکاران

شابک: ۹۸۷-۹۲-۱-۱۶۱۵۶۳-۰

شابک الکترونیکی: ۹۷۸-۹۲-۱-۰۵۵۹۲۶-۳

سایت اینترنتی: -

متولی: بخش آمار سازمان ملل متحد

قالب‌های موجود: چاپ، PDF

سال تصویب: ۲۰۱۲

سال انتشار: ۲۰۱۲

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N / A

در دسترس بودن: به‌طور کامل فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب - هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۳-۱ محیط زیست

هدف: تهیه یک دسته‌بندی مورد توافق از بدنه آب برای جمع‌آوری آمار و حساب‌های آب.

کاربردهای اصلی: آمارهای محیط زیست و فرابخشی

کاربران اصلی: گردآورندگان و کاربران حساب‌های اقتصادی محیط زیست: سازمان‌های بین‌المللی،

دولت‌ها، وزارتخانه‌های محیط زیست و همچنین سایر ارگان‌ها و نهادهای اقتصادی و محیط‌زیستی در

بخش‌های دولتی و خصوصی، به‌عنوان مثال تحلیلگران و پیش‌بینی‌کنندگان

پ - روش‌شناسی

محدوده: بدنه آب

مفهوم طبقه‌بندی‌شده: بدنه آب

واحدهای آماری: N / A

اصول اصلی: N / A

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت - ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار: N / A

ث - اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها / نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۲۰۱۲

عنوان یا شماره نسخه: -

وبسایت: -

نهاد رسمی پذیرش‌کننده:

نهاد هماهنگ‌کننده: کمیته کارشناسان سازمان ملل متحد در زمینه حسابداری اقتصادی - محیط‌زیستی

(UNCEEA)

ج - مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: خیر

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N / A

چ - اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: بخش حساب‌های اقتصادی - محیط‌زیستی UNSD

نام رابط: بخش حساب‌های اقتصادی محیط‌زیستی

ایمیل: seea@un.orgوبسایت: unstats.un.org

۷-۱-۳- طبقه‌بندی فعالیت‌های مدیریت منابع ۲۰۰۸

Classification of Resource Management Activities 2008 (CReMA 2008)

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: عملیاتی

نوع: قطعی

استناد: اداره آمار اتحادیه اروپا، بخش کالاها و خدمات محیط زیستی، چاپ ۲۰۰۹، شابک ۶-۱۳۱۸۰-۱۳۱۸۰-۹۲-۷۹-۹۷۸، صفحات ۶۰-۶۸ (به زبان انگلیسی)؛ مقررات (اتحادیه اروپا) شماره ۵۳۸/۲۰۱۴ پارلمان اروپا و شورای ۱۶ آوریل ۲۰۱۴ برای اصلاح مقررات (اتحادیه اروپا) شماره ۶۹۱/۲۰۱۱ در مورد اروپا
شابک: ۶-۱۳۱۸۰-۹۲-۷۹-۹۷۸

سایت اینترنتی:

http://ec.europa.eu/eurostat/ramon/nomenclatures/index.cfm?TargetUrl=LST_NOM_DTL&StrNom=CL_CEPAREM&StrLanguageCode=EN&IntPcKey=&StrLayoutCode=HIERARCHIC

متولی: اداره آمار اتحادیه اروپا

قالب‌های موجود: چاپ، PDF، HTML

اصول اصلی: با هدف اصلی: طبقه‌بندی عملکردی
روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت- ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار:

تعداد موارد	ساختار کد	نام سطح	سطح
۷ مورد	۱۰	سطح ۱	سطح ۱
۵ مورد	۱۱A	سطح ۲	سطح ۲

معیارهای تعریف سطوح: هدف اصلی

ث- اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها/ نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۲۰۱۴

عنوان یا شماره نسخه:

۸-۱-۳- طبقه‌بندی منابع مصرفی و مدیریت فعالیت‌ها و هزینه‌ها (CRUMA)

Classification of Resource Use and Management Activities and expenditures (CRUMA)

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

- وضعیت:
- نوع:
- استناد:
- شابک:
- شابک الکترونیکی:
- سایت اینترنتی:
- متولی:
- قالب‌های موجود:
- سال تصویب:
- سال انتشار:

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N/A

در دسترس بودن: به‌طور کامل فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

- هدف:
- کاربردهای اصلی:
- کاربران اصلی:

پ- روش‌شناسی

- محدوده:
- مفهوم طبقه‌بندی شده:
- واحدهای آماری:
- اصول اصلی:
- روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی:

ت- ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار:

تعداد موارد	ساختار کد	نام سطح	سطح
۶ مورد	۱۰	-	سطح ۱
۴۳ مورد	۱۰,۱	-	سطح ۲
۲ مورد	۱۰,۱,۱	-	سطح ۳

معیارهای تعریف سطوح: -

ث- اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها/ نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: -

عنوان یا شماره نسخه: -

وبسایت: -

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: -

نهاد هماهنگ‌کننده: -

ج- مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: -

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N/A

وبسایت آموزش: -

چ- اطلاعات تماس

آژانس/ دفتر: -

ایمیل: -

وبسایت: -

۹-۱-۳- طبقه‌بندی بین‌المللی مشترک خدمات اکوسیستم (CICES)

اصول اصلی: برای پوشش دادن: الف) کمک‌های مادی و انرژی از اکوسیستم‌هایی که رفاه انسان به آن‌ها بستگی دارد (خدمات تأمین)، ب) تنظیم محیط زیست انسانی توسط سیستم‌های زندگی (خدمات تنظیم و نگهداری) و ج) طیف وسیعی از موجودیت‌های غیرمادی اکوسیستم که به رفاه انسان کمک می‌کنند (خدمات فرهنگی). خدمات اکوسیستم به‌عنوان خروجی از سیستم‌های زنده (به‌عبارت دیگر اجزای زنده اکوسیستم‌ها و نه اجزای غیرزنده آن‌ها) در نظر گرفته می‌شوند. در حالی که هدف از طبقه‌بندی «خدمات نهایی اکوسیستم» است (به بالا رجوع کنید)، این هدف می‌تواند بنا به تشخیص، وابسته به متن باشد و بنابراین دسته‌ها نشان‌دهنده خدمات نهایی بالقوه هستند.

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی:

مرتبط با: دسته‌بندی خدمات اکوسیستم که در ارزیابی اکوسیستم هزاره (MA)، اقتصاد اکوسیستم و تنوع زیستی (TEEB) و طبقه‌بندی مشترک بین‌المللی خدمات اکوسیستم (CICES) استفاده می‌شود. تفاوت‌های عمده (محدوده، ساختار و مفاهیم): طبقه‌بندی مشترک بین‌المللی خدمات اکوسیستم (CICES) از ارزیابی اکوسیستم هزاره (MA) دقیق‌تر است و صریحاً شامل خروجی انرژی مبتنی بر زیست توده از اکوسیستم است. CICES همچنین خدمات اکوسیستم را از مزایا جدا می‌کند. MA خدمات را به‌عنوان مزایا در نظر می‌گیرد.

CICES از طبقه‌بندی اقتصاد اکوسیستم و تنوع زیستی (TEEB) دقیق‌تر است و صریحاً شامل خروجی انرژی مبتنی بر زیست توده از اکوسیستم است. CICES در مقایسه با طبقه‌بندی TEEB شامل «خدمات پشتیبانی» نیست که در اصل در MA تعریف شده است (و در TEEB استفاده می‌شود). در CICES، «خدمات پشتیبانی» به‌عنوان بخشی از ساختارهای اساسی، فرآیندها و فرآیندهای اکوسیستم‌ها تلقی می‌شود.

ت - ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار:

سطح	نام سطح	ساختار کد	تعداد موارد
سطح ۱	بخش	-	۳ مورد
سطح ۲	قسمت	-	۸ مورد
سطح ۳	گروه	-	۲۰ مورد
سطح ۴	دسته	-	۴۸ مورد
سطح ۵	زیردسته	-	تعداد مورد متغیر

ملاحظات: یک قالب کد سلسله‌مراتبی برای شماره‌گذاری در حال توسعه است. زیردسته‌ها باز هستند - این موضوع اجازه می‌دهد سرویس‌هایی که مختص مکان‌های مختلف هستند به روش‌هایی متناسب با آن محلی در نظر گرفته شده و نام‌گذاری شوند.

معیارهای تعریف سطوح: این طبقه‌بندی به صورت تو در تو با سطوح ویژگی‌ها در سطوح متوالی و دقیق‌تر تعریف شده است. این طبقه‌بندی همچنین به دنبال آن است که تا سطح دسته دارای پوشش تفصیلی و جامع باشد. زیردسته‌ها به کاربران این امکان را می‌دهند تا خدمات خاصی که در حوزه تحلیلی آن‌ها معنی دارد را اضافه کنند. سطوح پایین دسته‌ها نیز به گونه‌ای طراحی شده‌اند که با هم تداخل نداشته باشند.

ث- اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها/ نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۲۰۱۴

عنوان یا شماره نسخه:

۱۰-۱-۳- طبقه‌بندی آماری استاندارد ECE کیفیت هوای محیط

ECE Standard Statistical Classification of Ambient Air Quality

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: -

نوع: -

استناد: کمیسیون اقتصادی سازمان ملل متحد برای اروپا (UNECE)

شابک: ۱-۱۶۱۵۸۲-۱-۹۲-۹۷۸

شابک الکترونیکی: ۱-۰۵۶۴۸۹-۱-۹۲-۹۷۸

سایت اینترنتی: <http://unece.org/>

متولی: کمیسیون اقتصادی سازمان ملل متحد برای اروپا (UNECE)

قالب‌های موجود: PDF

سال تصویب: ۱۹۹۰

سال انتشار: ۱۹۹۰

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N / A

در دسترس بودن: به‌طور کامل فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: تهیه فهرست مهم‌ترین مواد، پارامترها و متغیرهای توصیه‌شده برای اندازه‌گیری در ایستگاه‌های

نظارت بر تأثیر، منطقه‌ای و پس‌زمینه

کاربردهای اصلی: توصیف جنبه‌های مختلف سلامت زیست‌بوم

کاربران اصلی: -

ب- روش‌شناسی

محدوده: میزان گازهای آلاینده در مناطق مسکونی در نقاط شهری

مفهوم طبقه‌بندی‌شده: محیط زیست

واحدهای آماری: ایستگاه‌های نظارت بر تأثیر، منطقه‌ای و پس‌زمینه

اصول اصلی:

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت - ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار:

تعداد موارد	ساختار کد	نام سطح	سطح
۱۱ مورد	۱		سطح ۱
۲۳ مورد	۱,۱		سطح ۲
۴۸ مورد	۱,۱,۱		سطح ۳
۵ مورد	۱,۱,۱,۱		سطح ۴

ملاحظات: -

معیارهای تعریف سطوح: -

ث - اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها/ نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۱۹۹۰

عنوان یا شماره نسخه: طبقه‌بندی آماری استاندارد UNECE هوای محیط (۱۹۹۰)

وبسایت: <http://unece.org/>

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: سازمان ملل متحد

نهاد هماهنگ‌کننده: سازمان ملل متحد

ج - مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: -

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N / A

وبسایت آموزش: -

چ - اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: -

ایمیل: -

وبسایت: -

۱۱-۱-۳- طبقه‌بندی آماری استاندارد ECE گیاهان، جانوران و زیستگاه‌ها

ECE Standard Statistical Classification of Flora, Fauna and Biotopes

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: -

نوع: -

استناد: کمیسیون اقتصادی سازمان ملل متحد برای اروپا (UNECE)

شابک: ۱-۱۶۱۵۸۲-۱-۹۲-۹۷۸

شابک الکترونیکی: ۱-۰۵۶۴۸۹-۱-۹۲-۹۷۸

سایت اینترنتی: <http://unece.org/>

متولی: کمیسیون اقتصادی سازمان ملل متحد برای اروپا (UNECE)

قالب‌های موجود: PDF

سال تصویب: ۱۹۹۶

سال انتشار: ۱۹۹۶

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N / A

در دسترس بودن: به‌طور کامل فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: -

کاربردهای اصلی: -

کاربران اصلی: -

پ- روش‌شناسی

محدوده: -

مفهوم طبقه‌بندی شده: -

واحدهای آماری: -

اصول اصلی: -

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت- ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار: -

ملاحظات: -

معیارهای تعریف سطوح: -

ث - اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها / نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۱۹۹۶

عنوان یا شماره نسخه: -

وبسایت: <http://unece.org/>

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: -

نهاد هماهنگ‌کننده: -

ج - مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: -

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N / A

وبسایت آموزش: -

چ - اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: -

ایمیل: -

وبسایت: -

۱۲-۱-۳- طبقه‌بندی آماری استاندارد ECE کیفیت آب شیرین برای حفظ (بقای) زندگی آبزیان
ECE Standard Statistical Classification of Freshwater Quality for the Maintenance of Aquatic Life

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: -

نوع: -

استناد: کمیسیون اقتصادی سازمان ملل متحد برای اروپا (UNECE)

شابک: ۹۷۸-۹۲-۱-۱۶۱۵۸۲-۱

شابک الکترونیکی: ۹۷۸-۹۲-۱-۰۵۶۴۸۹-۱

سایت اینترنتی: <http://unece.org/>

متولی: کمیسیون اقتصادی سازمان ملل متحد برای اروپا (UNECE)

قالب‌های موجود: PDF

سال تصویب: ۱۹۹۲

سال انتشار: ۱۹۹۲

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N / A

در دسترس بودن: به‌طور کامل فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: تهیه فهرست مهم‌ترین مواد، پارامترها و آمار مورد نیاز برای ارزیابی کیفیت آب شیرین

کاربردهای اصلی: -

کاربران اصلی: -

پ- روش‌شناسی

محدوده: میزان آلاینده‌ها در آب

مفهوم طبقه‌بندی‌شده: محیط زیست

واحدهای آماری: منابع آب

اصول اصلی: -

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت - ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار:

تعداد موارد	ساختار کد	نام سطح	سطح
۶ مورد	اسم		سطح ۱
۲۵ مورد	طبقه I		سطح ۲

ملاحظات: -

معیارهای تعریف سطوح: -

ث - اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها / نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۱۹۹۲

عنوان یا شماره نسخه: طبقه‌بندی آماری استاندارد UNECE از کیفیت آب شیرین برای حفظ حیات آبیان (۱۹۹۲)

وبسایت: <http://unece.org/>

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: سازمان ملل متحد

نهاد هماهنگ‌کننده: سازمان ملل متحد

ج - مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: -

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N / A

وبسایت آموزش: -

چ - اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: -

ایمیل: -

وبسایت: -

۱۳-۱-۳- طبقه‌بندی آماری استاندارد ECE کیفیت آب دریایی

ECE Standard Statistical Classification of Marine Water Quality

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: -

نوع: -

استناد: کمیسیون اقتصادی سازمان ملل متحد برای اروپا (UNECE)

شابک: ۱-۱۶۱۵۸۲-۱-۹۲-۹۷۸

شابک الکترونیکی: ۱-۰۵۶۴۸۹-۱-۹۲-۹۷۸

سایت اینترنتی: <http://unece.org/>

متولی: کمیسیون اقتصادی سازمان ملل متحد برای اروپا (UNECE)

قالب‌های موجود: PDF

سال تصویب: ۱۹۹۲

سال انتشار: ۱۹۹۲

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N / A

در دسترس بودن: به‌طور کامل فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: تهیه فهرست مهم‌ترین مواد، پارامترها و آمار مورد نیاز برای ارزیابی کیفیت آب اقیانوس‌ها

کاربردهای اصلی: -

کاربران اصلی: -

پ- روش‌شناسی

محدوده: میزان آلاینده‌ها در آب اقیانوس‌ها

مفهوم طبقه‌بندی شده: محیط زیست

واحد‌های آماری: اقیانوس‌ها

اصول اصلی: -

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت- ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار:

تعداد موارد	ساختار کد	نام سطح	سطح
۴ مورد	اسم		سطح ۱
۱۵ مورد	کلاس I		سطح ۲

ملاحظات: -

معیارهای تعریف سطوح: -

ث- اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها/ نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۱۹۹۲

عنوان یا شماره نسخه: طبقه‌بندی آماری استاندارد UNECE از کیفیت آب دریایی (۱۹۹۲)

وبسایت: <http://unece.org/>

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: سازمان ملل متحد

نهاد هماهنگ‌کننده: سازمان ملل متحد

ج- مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: -

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N / A

وبسایت آموزش: -

چ- اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: -

ایمیل: -

وبسایت: -

۱۴-۱-۳- طبقه‌بندی آماری استاندارد ECE پسماندها

ECE Standard Statistical Classification of Wastes

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: -

نوع: -

استناد: -

شابک: -

شابک الکترونیکی: -

سایت اینترنتی: -

متولی: -

قالب‌های موجود: -

سال تصویب: ۱۹۸۹

سال انتشار: ۱۹۸۹

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N / A

در دسترس بودن: به‌طور کامل فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: -

کاربردهای اصلی: -

کاربران اصلی: -

پ- روش‌شناسی

محدوده: -

مفهوم طبقه‌بندی شده: -

واحد‌های آماری: -

اصول اصلی: -

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت - ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار:

تعداد موارد	ساختار کد	نام سطح	سطح
۶ مورد	۱۱		سطح ۱
۱۱۵ مورد	۱۱		سطح ۲

ملاحظات: بر اساس CEPA

معیارهای تعریف سطوح: -

ث - اطلاعات تجدیدنظر

سابقه و ویرایش‌ها / نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۱۹۸۲

عنوان یا شماره نسخه: -

وبسایت: -

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: -

نهاد هماهنگ‌کننده: -

ج - مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: -

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N / A

وبسایت آموزش: -

چ - اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: -

ایمیل: -

وبسایت: -

۱۵-۱-۳- طبقه‌بندی آماری استاندارد ECE کاربری آب

ECE Standard Statistical Classification of Water Use

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: -

نوع: -

استناد: کمیسیون اقتصادی سازمان ملل متحد برای اروپا (UNECE)

شابک: ۹۷۸-۹۲-۱-۱۶۱۵۸۲-۱

شابک الکترونیکی: ۹۷۸-۹۲-۱-۰۵۶۴۸۹-۱

سایت اینترنتی: <http://unece.org/>

متولی: کمیسیون اقتصادی سازمان ملل متحد برای اروپا (UNECE)

قالب‌های موجود: PDF

سال تصویب: ۱۹۸۹

سال انتشار: ۱۹۸۹

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N / A

در دسترس بودن: به‌طور کامل فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: -

کاربردهای اصلی: -

کاربران اصلی: -

پ- روش‌شناسی

محدوده: -

مفهوم طبقه‌بندی شده: -

واحدهای آماری: -

اصول اصلی: -

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت - ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار:

تعداد موارد	ساختار کد	نام سطح	سطح
۳ مورد	۱,۱		سطح ۱
۴ مورد	۱,۱,۱		سطح ۲
۲۳ مورد	۱,۱,۱.a		سطح ۳
۶ مورد	۱,۱,۱.a.۱		سطح ۴

ملاحظات: -

معیارهای تعریف سطوح: -

ث - اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها / نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۱۹۸۹

عنوان یا شماره نسخه:

وبسایت: <http://unece.org/>

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: -

نهاد هماهنگ‌کننده: -

ج - مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: -

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N / A

وبسایت آموزش: -

چ - اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: -

ایمیل: -

وبسایت: -

۱۶-۱-۳- رده‌بندی گزارش‌های اکوسیستم (بوم‌سازگان) Ecosystem reporting categories

این طبقه‌بندی در زیرحوزه ۱-۳ محیط زیست قرار دارد اما شناسنامه‌ای در سایت سازمان ملل متحد برای آن وجود ندارد و لینک این طبقه‌بندی غیرفعال است. همچنین مستندی برای این طبقه‌بندی یافت نشد.

۱۷-۱-۳- طبقه‌بندی اروپایی پسماند برای آمار (EWC-Stat) نسخه ۴ (۲۰۱۰)**European Waste Classification for Statistics (EWC-Stat) Version 4 (2010)****الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی**

وضعیت: عملیاتی

نوع: قطعی

استناد: این طبقه‌بندی بخشی از مقررات کمیسیون (اتحادیه اروپا) به شماره ۸۴۹/۲۰۱۰ مورخ ۲۷ سپتامبر ۲۰۱۰ برای اصلاح مقررات (EC) شماره ۲۱۵۰/۲۰۰۲ پارلمان اروپا و شورای آمار درباره پسماند است.

شابک: N / A

سایت اینترنتی: <http://ec.europa.eu/eurostat/web/waste/methodology>

متولی: اداره آمار اتحادیه اروپا

قالب‌های موجود: Word, PDF

سال تصویب: ۲۰۱۰

سال انتشار: ۲۰۱۰

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): فرانسوی، اسپانیایی، بلغاری، چک، دانمارکی، هلندی، استونیایی، فنلاندی، آلمانی، یونانی، مجارستانی، ایتالیایی، لتونیایی، لیتوانیایی، مالتیایی، اتریشی، پرتغالی، رومانیایی، اسلواکی، اسلونیایی و سوئدی
در دسترس بودن: به طور کامل به تمام زبان‌های فوق موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: طبقه‌بندی اروپایی پسماند عمدتاً یک طبقه‌بندی بر مبنای مواد پسماند برای اهداف آماری است که پسماندهای خطرناک و غیرخطرناک را از هم تفکیک می‌کند.

کاربردهای اصلی: آمارهای مربوط به پسماند

کاربران اصلی: کمیسیون اروپایی، کاربران عمومی

پ - روش‌شناسی

محدوده: پسماندهای مربوط به تمام بخش‌های اقتصادی و پسماندهای مربوط به خانوارها، از جمله پسماندهای حاصل از تصفیه پسماند (پسماندهای ثانویه).

مفهوم طبقه‌بندی‌شده: محیط زیست

واحدهای آماری: مشاغل (واحدهای دارای فعالیت یا واحدهای محلی) و خانوارها

اصول اصلی: مهم‌ترین اصل، ایجاد یک طبقه‌بندی بر مبنای مواد در مورد مواد پسماند است که برای اهداف آماری مناسب باشد.

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی:

مرتبط با: طبقه‌بندی اروپایی پسماند برای آمار، نسخه ۴ (۲۰۱۰) - فهرست اروپایی پسماند (LoW)

تفاوت‌های عمده (محدوده، ساختار و مفاهیم): هیچ تفاوتی در محدوده وجود ندارد.

برای اهداف آماری، طبقه‌بندی اداری پسماندها در ۵۱ دسته از مواد پسماند عمده تجمیع شد. طبقه‌بندی LoW بسیار دقیق‌تر از آمارهای EWC تفکیک شده است. طبقه‌بندی LoW بر مبنای مواد است و همچنین دارای اقلامی است که بر مبنای منشاء هستند.

طبقه‌بندی اداری برای پسماند معیارهایی را برای ارزیابی و طبقه‌بندی پسماندهای خطرناک فراهم می‌کند و انواع مختلف پسماند را با یک کد شش‌رقمی برای پسماند و کدهای دورقمی و چهاررقمی برای عنوان‌های بخش‌های مربوط تعریف می‌کند. کدهای دورقمی عنوان بخش تا حدی مربوط به منشاء پسماند هستند. آمار EWC صرفاً به تفکیک مواد در بخش‌های این ماده معطوف شده است.

ت - ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار:

تعداد موارد	ساختار کد	نام سطح	سطح
۱۳ مورد	۰۱	۰۱	سطح ۱
۴۴ مورد	۰۱,۱	۰۱,۱	سطح ۲
۸۳ مورد	۰۱,۱۱	۰۱,۱۱	سطح ۳
۱۱۷ مورد (؟)	-	خطرناک / غیر خطرناک	سطح ۴

معیارهای تعریف سطوح: در بالاترین سطح دسته‌های مربوط به مواد قرار گرفته است، در سطح بعدی میزان خلوص افزایش می‌یابد. به‌عنوان مثال برای پسماندهای فلزی در سطح زیر آن پسماندهای فلزی آهنی و پسماندهای فلزی غیر آهنی قرار دارد.

ث - اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها / نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۲۰۱۰

عنوان یا شماره نسخه: EWC-Stat Version 4 (2010)

وبسایت: <http://ec.europa.eu/eurostat/web/waste/methodology>

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: پارلمان اروپا و شورای اتحادیه اروپا

نهاد هماهنگ‌کننده: سیستم آماری اتحادیه اروپا

دلایل آخرین بازنگری: پس از گزارش دوم درباره آمار مربوط به پسماند طبق مقررات EC/2002/2150

(WStAR) برخی از کمبودها مشخص و زمینه‌های بهبود شناسایی شد. اهداف تجدیدنظر در طبقه‌بندی،

به‌عنوان بخشی از تجدیدنظر کلی در آیین‌نامه عبارتند از:

افزایش قابلیت استفاده آمار مربوط به پسماند

در نظر گرفتن نیازهای کاربر

تغییرات عمده: گروه‌های جدید پسماند با تجمیع گروه‌های خاصی از پسماندها، برای بهبود تمایز بین

پسماندهای اولیه و ثانویه معرفی شدند، دسته‌های جداگانه‌ای برای پسماندهای آهنی و غیرآهنی معرفی

شدند و تقسیم‌بندی گروه «ضایعات حیوانی و گیاهی» دوباره سازماندهی شد تا امکان تمایز بهتر بین

پسماندهای گیاهی و سایر پسماندهای حیوانی و مواد غذایی مخلوط شده فراهم آید.

ج- مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: خیر

ارتباط با سایر طبقه‌بندی‌ها: -

طبقه‌بندی: طبقه‌بندی اروپایی پسماند برای آمار، نسخه ۴ (۲۰۱۰) - فهرست اروپایی پسماند (LoW)

جدول ارتباط:

<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2010:253:0002:0041:EN:PDF>

مطالب آموزشی و سایر اسناد: راهنمای طبقه‌بندی پسمانده (دسته‌های EWC-Stat)

وبسایت آموزش: <http://ec.europa.eu/eurostat/web/waste/methodology>

چ- اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: اداره آمار اتحادیه اروپا

واحد: E.2

نام برای تماس: Karin Blumenthal

ایمیل: Karin.Blumenthal@ec.europa.eu

IUCN Classification of protected areas طبقه‌بندی IUCN مناطق حفاظت‌شده ۱۸-۱-۳

الف - اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: عملیاتی

نوع: قطعی

استناد: N/A

شابک: N/A

سایت اینترنتی: -

متولی: اتحادیه بین‌المللی حفاظت از طبیعت

قالب‌های موجود: N/A

سال تصویب: ۲۰۱۶

سال انتشار: ۲۰۱۶

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N / A

در دسترس بودن: به‌طور کامل فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب - هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: N/A

کاربردهای اصلی: N/A

کاربران اصلی: N/A

پ - روش‌شناسی

محدوده: N / A

مفهوم طبقه‌بندی شده: N/A

واحدهای آماری: N / A

اصول اصلی: N / A

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

مرتبط با: N/A

ت - ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار: N / A

ث- اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها / نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۲۰۱۶

عنوان یا شماره نسخه: -

وبسایت: -

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: N/A

نهاد هماهنگ‌کننده: N/A

ج- مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: خیر

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N / A

چ- اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: N/A

IUCN Red List Categories Version 3.1 ۳-۱-۱۹ رده‌بندی فهرست قرمز IUCN نسخه ۳,۱

این طبقه‌بندی در زیرحوزه ۳-۱ محیط زیست قرار دارد اما شناسنامه‌ای در سایت سازمان ملل متحد برای آن وجود ندارد و لینک این طبقه‌بندی غیرفعال است. همچنین مستندی برای این طبقه‌بندی یافت نشد.

۲۰-۱-۳- طبقه‌بندی پوشش زمین Land cover classification**الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی**

وضعیت: عملیاتی

نوع: قطعی

استناد: سازمان ملل متحد و همکاران

شابک: ۹۸۷-۹۲-۱-۱۶۱۵۶۳-۰

شابک الکترونیکی: ۹۷۸-۹۲-۱-۰۵۵۹۲۶-۳

سایت اینترنتی: <http://unstats.un.org/unsd/envaccounting/default.asp>

متولی: بخش آمار سازمان ملل متحد

قالب‌های موجود: چاپ، PDF

سال تصویب: ۲۰۱۲

سال انتشار: ۲۰۱۲

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N/A

در دسترس بودن: به‌طور کامل فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: فراهم آوردن گروه‌هایی برای پوشش فیزیکی و بیولوژیکی مشاهده شده سطح زمین، از جمله پوشش گیاهی طبیعی و سطوح غیرزنده است. این طبقه‌بندی، امکان استانداردسازی و هماهنگی بین مجموعه داده‌های آماری را بر اساس طبقه‌بندی مربوط به پوشش زمین مطابق با سیستم طبقه‌بندی پوشش زمین FAO که متشکل از ۱۴ دسته است، فراهم می‌آورد.

کاربردهای اصلی: حساب‌های اقتصادی محیط زیست

کاربران اصلی: گردآورندگان و کاربران حساب‌های اقتصادی محیط زیست: سازمان‌های بین‌المللی، دولت‌ها، وزارتخانه‌های محیط زیست و همچنین سایر ارگان‌ها و نهادهای اقتصادی و محیط‌زیستی در بخش‌های دولتی و خصوصی، به‌عنوان مثال تحلیلگران و پیش‌بینی‌کنندگان

پ- روش‌شناسی

محدوده: مناطق خشکی و آب‌های داخلی

مفهوم طبقه‌بندی شده: N/A

واحد‌های آماری: N/A

اصول اصلی: N/A

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت - ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار: N/A

ث - اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها / نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۲۰۱۲

عنوان یا شماره نسخه:

وبسایت: <http://unstats.un.org/unsd/envaccounting/default.asp>

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: -

نهاد هماهنگ‌کننده: کمیته کارشناسان سازمان ملل متحد در زمینه حسابداری اقتصادی - محیط‌زیستی

(UNCEEA)

بازنگری بعدی: N/A

دلایل آخرین بازنگری: N/A

تغییرات عمده: N/A

اصلاحات: N/A

ج - مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: خیر

ارتباط با سایر طبقه‌بندی‌ها: -

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N/A

چ - اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: بخش آمار سازمان ملل متحد، بخش حساب‌های اقتصادی محیط زیست

نام برای تماس: بخش حساب‌های اقتصادی محیط زیست

ایمیل: seea@un.org

وبسایت: unstats.un.org

۲۱-۱-۳- طبقه‌بندی کاربری زمین Land use classification

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: عملیاتی

نوع: قطعی

استناد: سازمان ملل متحد و همکاران

شابک: ۹۸۷-۹۲-۱-۱۶۱۵۶۳-۰

شابک الکترونیکی: ۹۷۸-۹۲-۱-۰۵۵۹۲۶-۳

سایت اینترنتی: <http://unstats.un.org/unsd/envaccounting/default.asp>

متولی: سازمان غذا و کشاورزی سازمان ملل متحد

قالب‌های موجود: چاپ، PDF

سال تصویب: ۲۰۱۲

سال انتشار: ۲۰۱۲

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): N/A

در دسترس بودن: به‌طور کامل فقط به زبان انگلیسی موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: کاربری زمین این موارد را منعکس می‌کند: الف) فعالیت‌های انجام‌شده و ب) اقداماتی که برای یک منطقه خاص برای اهداف تولید اقتصادی یا حفظ و بازیابی عملکردهای محیطی در نظر گرفته شده است.

کاربردهای اصلی: حساب‌های اقتصادی محیط زیست

کاربران اصلی: گردآوردگان و کاربران حساب‌های اقتصادی محیط زیست: سازمان‌های بین‌المللی، دولت‌ها، وزارتخانه‌های محیط زیست و همچنین سایر ارگان‌ها و نهادهای اقتصادی و محیط‌زیستی در بخش‌های دولتی و خصوصی، به‌عنوان مثال تحلیلگران و پیش‌بینی‌کنندگان

پ- روش‌شناسی

محدوده: مناطق خشکی و آب‌های داخلی

مفهوم طبقه‌بندی‌شده: N/A

واحدهای آماری: N/A

اصول اصلی: N/A

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت - ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار: N/A

ث - اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها / نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۲۰۱۲

عنوان یا شماره نسخه: -

وبسایت: <http://unstats.un.org/unsd/envaccounting/default.asp>

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: -

نهاد هماهنگ‌کننده: کمیته کارشناسان سازمان ملل متحد در زمینه حسابداری اقتصادی - محیط‌زیستی (UNCEEA)

بازنگری بعدی: N/A

دلایل آخرین بازنگری: N/A

تغییرات عمده: N/A

اصلاحات: N/A

ج - مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: خیر

ارتباط با سایر طبقه‌بندی‌ها: -

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N/A

چ - اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: بخش آمار سازمان ملل متحد، بخش حساب‌های اقتصادی محیط زیست

نام برای تماس: بخش حساب‌های اقتصادی محیط زیست

ایمیل: seea@un.orgوبسایت: unstats.un.org

۲۲-۱-۳- رده‌بندی‌های مدیریت مناطق حفاظت‌شده Protected Area Management Categories

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: -

نوع: -

استناد: اتحادیه بین‌المللی حفاظت از طبیعت

شابک: ۹۷۸-۲-۸۳۱۷-۱۶۳۶-۷

سایت اینترنتی: www.iucn.org/publications

متولی: اتحادیه بین‌المللی حفاظت از طبیعت

قالب‌های موجود: چاپ، PDF

سال تصویب: -

سال انتشار: -

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): فرانسوی، اسپانیایی

در دسترس بودن: به‌طور کامل به تمام زبان‌های فوق موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۱-۳ محیط زیست

هدف: تهیه یک چارچوب جهانی برای دسته‌بندی انواع مدیریت مناطق حفاظت‌شده

کاربردهای اصلی: شکل دادن به مدیریت و اولویت‌های مناطق حفاظت‌شده در سراسر جهان

کاربران اصلی: -

پ- روش‌شناسی

محدوده: N / A

مفهوم طبقه‌بندی‌شده: ایجاد درک مشترک از مناطق حفاظت‌شده در داخل و بین کشورها

واحدهای آماری: N / A

اصول اصلی: N / A

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: -

ت- ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار: N / A

ث- اطلاعات تجدیدنظر

- سابقه ویرایش‌ها/ نسخه‌های طبقه‌بندی: -
- سال تصویب: -
- عنوان یا شماره نسخه: -
- وبسایت: -
- نهاد رسمی پذیرش‌کننده: -
- نهاد هماهنگ‌کننده: -

ج- مستندات پشتیبانی

- دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: خیر
- مطالب آموزشی و سایر اسناد: N / A

چ- اطلاعات تماس

- آژانس/ دفتر: -
- نام رابط: -
- ایمیل: -
- وبسایت: -

۲-۳- آمارهای منطقه‌ای و نواحی کوچک (Regional and small area statistics)

فعالیت‌هایی که با آمارهای منطقه‌ای و آمارهای مربوط به نواحی زیرمجموعه (استانی) یا نواحی متمرکز بر واحدهای اداری، آمارهای شهری و روستایی، توسعه روستایی، حساب‌های منطقه‌ای، نوع‌شناسی منطقه‌ای و تفاوت‌های منطقه‌ای مرتبط است.

۱-۲-۳- نوع‌شناسی منطقه‌ای OECD Regional Typology**الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی**

وضعیت: -

نوع: -

استناد: مناطق OECD در یک نگاه- ۲۰۱۱

شابک: ۹۷۸-۹۲-۶۴-۱۰۵۱۴-۶

سایت اینترنتی:

https://www.oecd-ilibrary.org/urban-rural-and-regional-development/oecd-regions-at-a-glance-2011_reg_glance-2011-en

متولی: سازمان همکاری و توسعه اقتصادی (OECD)

قالب‌های موجود: چاپ، PDF، HTML

سال تصویب: ۲۰۰۹-۱۹۹۵

سال انتشار: ۲۰۰۹

زبان‌های موجود (علاوه بر انگلیسی): فرانسوی

در دسترس بودن: به‌طور کامل به تمام زبان‌های فوق موجود است.

ب- هدف طبقه‌بندی

حوزه آماری: ۲-۳- آمارهای منطقه‌ای و نواحی کوچک

هدف: بررسی و مد نظر قرار دادن تفاوت‌های جغرافیایی و ایجاد امکان مقایسه معنی‌دار بین مناطق متعلق به یک نوع مشخص.

کاربردهای اصلی: دسته‌بندی مناطق بر اساس درصد جمعیت ساکن در واحدهای محلی روستایی

کاربران اصلی: -

پ- روش‌شناسی

محدوده: مناطق با سطح اراضی ۳ و سطح اراضی ۲ در کشورهای برزیل، چین، هندوستان، روسیه و آفریقای جنوبی

مفهوم طبقه‌بندی شده: -

واحدهای آماری: -

اصول اصلی: -

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی: مرتبط با: طبقه‌بندی اتحادی اروپا برای کشورهای اروپایی

ت - ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار: مناطق بر اساس درصد جمعیت ساکن در مناطق روستایی به گروه‌های منطقه عمده‌تاً روستایی، عمده‌تاً شهری و مناطق بینابین طبقه‌بندی شده‌اند. این نوع‌شناسی، بر اساس الگوهای اسکان که بر مبنای درصد جمعیت ساکن در مناطق روستایی محاسبه شده‌اند، مقایسه معنی‌دار بین مناطق متعلق به یک نوع و سطح را امکان‌پذیر می‌کند. نوع‌شناسی منطقه‌ای OECD بر اساس سه معیار است. اولین معیار مناطق روستایی را با توجه به تراکم جمعیت تعیین می‌کند. اگر یک منطقه دارای تراکم جمعیت کمتر از ۱۵۰ نفر در هر کیلومتر مربع باشد به‌عنوان نقطه روستایی تعریف می‌شود. معیار دوم، مناطق را با توجه به درصد جمعیت ساکن در مناطق روستایی طبقه‌بندی می‌کند. بنابراین، یک منطقه با سطح اراضی ۳ (TL3) به شکل زیر طبقه‌بندی می‌شود:

نقطه عمده‌تاً روستایی اگر بیش از ۵۰ درصد از جمعیت آن در مناطق روستایی ساکن باشند.

نقطه عمده‌تاً شهری اگر کمتر از ۱۵ درصد از جمعیت آن در مناطق روستایی ساکن باشند.

نقطه بینابین اگر سهم جمعیت روستایی برای آن بین ۱۵ تا ۵۰ درصد باشد.

معیار سوم بر اساس بزرگی نقاط شهری بر این اساس است:

منطقه‌ای که بر اساس قاعده کلی به‌عنوان نقطه روستایی طبقه‌بندی می‌شود در صورتی که دارای یک مرکز با جمعیت بیش از ۲۰۰ هزار نفر باشد (جمعیت آن کمتر از ۲۵ درصد جمعیت منطقه نباشد) به‌عنوان یک نقطه بینابین تلقی می‌شود.

منطقه‌ای که بر اساس قاعده کلی به‌عنوان نقطه بینابین طبقه‌بندی می‌شود در صورتی که دارای یک مرکز با جمعیت بیش از ۵۰۰ هزار نفر باشد (جمعیت آن کمتر از ۲۵ درصد جمعیت منطقه نباشد) به‌عنوان یک نقطه عمده‌تاً شهری تلقی می‌شود.

این نوع‌شناسی فقط برای سطوح ۳ اراضی به‌کار گرفته می‌شود. ابعاد مناطق با سطح اراضی ۲ (TL2) برای طبقه‌بندی در گروه‌های مناطق عمده‌تاً شهری، بینابین یا عمده‌تاً روستایی بسیار بزرگ است. برای اهداف تحلیلی، درصد جمعیت ساکن در گروه‌های مناطق عمده‌تاً شهری، بینابین یا عمده‌تاً روستایی با جمع جمعیت ساکن در مناطق با سطح اراضی ۳ برای مناطق با سطح اراضی ۲ محاسبه می‌شود.

این طبقه‌بندی (نوع‌شناسی) بر اساس معیار فاصله (زمان رانندگی) با نقاط شهری بزرگ اصلاح شده است. بنابراین اگر درصد معینی از جمعیت منطقه عمده‌تاً روستایی برای رسیدن به یک نقطه شهری بزرگ به بیش از یک زمان مشخص نیاز داشته باشند، این منطقه به‌عنوان منطقه روستایی دور افتاده طبقه‌بندی می‌شود. در غیر این صورت به‌عنوان منطقه عمده‌تاً روستایی نزدیک به یک شهر طبقه‌بندی می‌شود. بر اساس این اصلاحات مناطق به چهار دسته مناطق عمده‌تاً شهری، مناطق بینابین، مناطق عمده‌تاً روستایی

نزدیک به نقطه شهری و مناطق روستایی دورافتاده تقسیم می‌شوند. نوع‌شناسی گسترده تنها در آمریکای شمالی و اروپا اعمال شده است.

منطقه

سطوح اراضی ۲

سطوح اراضی ۳

شبکه‌های غیررسمی

ث - اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها / نسخه‌های طبقه‌بندی: -

سال تصویب: ۲۰۰۹

عنوان یا شماره نسخه: -

وبسایت: <http://www.oecd.org/dataoecd/21/35/48464771.pdf>

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: سازمان همکاری و توسعه اقتصادی (OECD)

نهاد هماهنگ‌کننده: سازمان همکاری و توسعه اقتصادی (OECD)

ج - مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: N/A

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N / A

چ - اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: سازمان همکاری و توسعه اقتصادی (OECD)

نام رابط: -

ایمیل: -

وبسایت: www.oecd.org

۲-۲-۳- کدهای استاندارد کشور یا منطقه برای کاربرد آماری (M49)

Standard Country or Area Codes for Statistical Use (M49)

الف- اطلاعات اساسی کتاب‌شناسی

وضعیت: عملیاتی

نوع: قطعی

استناد: کدهای استاندارد سازمان ملل متحد برای کشورها، سری M، اسناد متفرقه آماری، شماره ۴۹،

نیویورک، سازمان ملل متحد، ST/ESA/STAT/SER.M/49

شابک: N/A

سایت اینترنتی: <http://unstats.un.org/unsd/methods/m49/m49.htm>

متولی: بخش آمار سازمان ملل متحد

قالب‌های موجود: PDF

پ- روش‌شناسی

محدوده: فهرست کشورها و مناطق (شامل تمام کشورهای عضو سازمان ملل متحد)، مناطق جغرافیایی و گروه‌های اقتصادی/تجاری.

مفهوم طبقه‌بندی شده: مناطق جغرافیایی

واحدهای آماری: کشورها و مناطق، شامل کشورها یا مناطقی که برای آن‌ها داده‌های آماری توسط دبیرخانه بخش آمار سازمان ملل متحد تهیه شده است.

اصول اصلی: قطعنامه‌های عضویت در سازمان ملل متحد (پذیرش کشور جدید، تغییر در حاکمیت، وحدت، تغییر رسمی نام یا نام‌گذاری منطقه و غیره)

روابط با سایر طبقه‌بندی‌های بین‌المللی:

مرتبط با: M.49 - ISO 3166

M49 کدهای عددی ۳ رقمی که توسط استاندارد ISO 3166 استفاده می‌شود را اختصاص می‌دهد. ISO 3166 یک طبقه‌بندی بین‌المللی با کاربردهای گسترده‌تر (ارز، گذرنامه، دامنه‌های اینترنتی و غیره) است که کدهای اضافی برای مناطق جغرافیایی و گروه‌بندی‌های اقتصادی را در بر ندارد. ISO 3166 همچنین کدهای ۳ و ۲-آلفا را برای هر کشور/منطقه ارائه می‌دهد. کدهای آلفای ISO 3166 یک کشور یا منطقه نشان‌دهنده هویت آن است در حالی که کد عددی M49 نشان‌دهنده «منطقه آماری» آن است. بنابراین هنگامی که کشوری تجزیه می‌شود و یکی از کشورهای حاصل از آن نام مشابه موجودیت قبلی را حفظ می‌کند، کد ISO تغییر نمی‌کند اما کد عددی M49 تغییر می‌کند زیرا اگرچه هویت آن تغییر نکرده است اما «منطقه آماری» دچار تغییر شده است (به‌عنوان مثال اتیوپی، پاناما، سودان و غیره). به‌طور مشابه، هویت یک کشور می‌تواند تغییر کند در حالی که «منطقه آماری» آن بدون تغییر باقی بماند که معنای آن تغییر در کد آلفای ISO است اما کد عددی M49 (به‌عنوان مثال جمهوری دموکراتیک کنگو، رومانی، تیمور شرقی و غیره) تغییر نمی‌کند.

ت- ساختار طبقه‌بندی

تعریف ساختار:

سطح	نام سطح	ساختار کد	تعداد موارد
سطح ۱	کشور/ منطقه/ گروه	۰۰۰-۸۹۹*	۳۷۹ مورد

ملاحظات: * محدوده ۰۰۰-۸۹۹ محفوظ است در حالی که محدوده ۹۰۰-۹۹۹ برای تعریف توسط خود کاربران در دسترس است.

معیارهای تعریف سطح‌ها: N/A

ث - اطلاعات تجدیدنظر

سابقه ویرایش‌ها / نسخه‌های طبقه‌بندی:

سال تصویب:	عنوان یا شماره نسخه:	سایت اینترنتی:
۱۹۹۷	M49	http://unstats.un.org/unsd/methods/m49/m49.htm

نهاد رسمی پذیرش‌کننده: بخش آمار سازمان ملل متحد

نهاد هماهنگ‌کننده: بخش آمار سازمان ملل متحد

سایت اینترنتی مستندسازی:

<http://isotc.iso.org/livelink/livelink?func=ll&objId=14762372&objAction=browse>

دلایل آخرین بازنگری: آخرین تجدیدنظرهای اساسی (۱۹۹۶ و ۱۹۹۹) به دلیل تجزیه قلمرو اتحاد جماهیر شوروی و قلمرو تراست جزایر اقیانوس آرام انجام شده است. از آن زمان، بازنگری‌های جزئی‌تر از طریق وب سایت UNSD به آدرس: <http://unstats.un.org/unsd/methods/m49/m49.htm> اعمال و ابلاغ شد.

تغییرات عمده: جمهوری‌های جدید پس از تجزیه قلمرو اتحاد جماهیر شوروی و قلمرو تراست جزایر اقیانوس آرام و تخصیص آن‌ها به یک طبقه‌بندی جدید منطقه‌ای تشکیل شد.

اصلاحات: هر زمان که تغییرات لازم باشد (به‌عنوان مثال ایجاد یک کشور جدید) به‌طور مداوم در وب‌سایت UNSD (<http://unstats.un.org/unsd/methods/m49/m49.htm>) انجام می‌شود. علاوه بر این، فهرستی از کدهای «کنونی» با برچسب‌های انگلیسی / فرانسوی به‌عنوان بخشی از ضمیمه I سالنامه آماری UNSD منتشر می‌شود (به <http://unstats.un.org/unsd/syb> مراجعه کنید).

ج - مستندات پشتیبانی

دسترسی به فهرست و نمایه کدگذاری: خیر

مطالب آموزشی و سایر اسناد: N / A

چ - اطلاعات تماس

آژانس / دفتر: بخش آمار سازمان ملل متحد

نام رابط: شعبه خدمات آماری

ایمیل: statistics@un.org

وب‌سایت: <http://unstats.un.org/unsd/default.htm>

تلفن: +۱ ۲۱۲ ۹۶۳ ۲۵۶۱ / ۴۹۶۵

۳-۳-۳- شاخص‌ها و آمارهای فرابخشی (Multi-domain statistics & Indicators)

با داده‌های مربوط به یک روش موضوعی خاص دارای خروجی‌هایی از چند حوزه موضوعی اقتصادی، اجتماعی یا محیط زیستی سروکار دارد؛ سطح دورقمی طبقه‌بندی، فعالیت‌هایی را در بر می‌گیرد که با چند موضوع سروکار دارند و به‌صورت شفاف در سطح سه‌رقمی ذکر نشده‌اند.

**نکته: در این زیرحوزه، طبقه‌بندی در سایت سازمان ملل متحد ثبت نشده است.

۳-۳-۱- شرایط زندگی، فقر و مسائل اجتماعی مرتبط

(Living conditions, poverty and cross-cutting social issues)

شامل کار بر روی روش‌های چندبعدی اندازه‌گیری فقر، شرایط زندگی در مفهوم گسترده، محرومیت اجتماعی، شاخص‌های اجتماعی و موقعیت اجتماعی است.

**نکته: در این زیرحوزه، طبقه‌بندی در سایت سازمان ملل متحد ثبت نشده است.

۳-۳-۲- جنسیت و گروه‌های خاص جمعیتی (Gender & Special population groups)

شرایط زندگی و نقش آن‌ها در جامعه: مقایسه مردان/ زنان و وضعیت گروه‌های خاص جمعیتی مانند کودکان، جوانان، زنان، سالمندان، ناتوانان، اقلیت‌ها و غیره.

**نکته: در این زیرحوزه، طبقه‌بندی در سایت سازمان ملل متحد ثبت نشده است.

۳-۳-۳- اطلاعات و ارتباطات (Information society)

آمارهایی که امکان ارزیابی استفاده و تأثیر فن‌آوری اطلاعات و ارتباطات در جامعه را ایجاد می‌کند، شامل دسترسی و استفاده از فن‌آوری اطلاعات و ارتباطات (ICT) (از جمله اینترنت)، هزینه‌های ICT سرمایه‌گذاری، زیرساخت‌های ICT، شبکه‌های مخابراتی، ارتباطات الکترونیکی، دولت الکترونیک، تجارت الکترونیک، آموزش الکترونیکی، نفوذ پهنای باند، خدمات ICT، تعرفه ارتباطات، زیرساخت شبکه، درآمد، هزینه‌ها و سرمایه‌گذاری اپراتورها، شاخص‌های اینترنت، تجارت تجهیزات مخابراتی.

**نکته: در این زیرحوزه، طبقه‌بندی در سایت سازمان ملل متحد ثبت نشده است.

۳-۳-۴- جهانی شدن (Globalisation)

اندازه‌گیری فعالیت‌های اقتصادی شرکت‌های چندملیتی و همچنین تلاش برای اندازه‌گیری جهانی شدن از طریق مؤلفه‌های مختلف سایر حوزه‌های موضوعی.

**نکته: در این زیرحوزه، طبقه‌بندی در سایت سازمان ملل متحد ثبت نشده است.

۳-۳-۵- شاخص‌های مرتبط با اهداف توسعه هزاره**(Indicators related to the Millennium Development Goals)**

کار بر روی مجموعه‌ای از شاخص‌ها برای نظارت بر دستیابی به اهداف توسعه هزاره که در اجلاس سالانه سازمان ملل متحد توافق شده است.

**نکته: در این زیرحوزه، طبقه‌بندی در سایت سازمان ملل متحد ثبت نشده است.

۳-۳-۶- توسعه پایدار (Sustainable development)

کار بر روی شاخص‌ها و چارچوب‌ها برای نظارت بر ابعاد اقتصادی، اجتماعی و محیط زیستی توسعه پایدار است.

**نکته: در این زیرحوزه، طبقه‌بندی در سایت سازمان ملل متحد ثبت نشده است.

۳-۳-۷- کارآفرینی (Entrepreneurship)

اندازه‌گیری عوامل تعیین‌کننده، عملکرد و تأثیر فعالیت‌های کارآفرینی افراد و سازمان‌ها است.

**نکته: در این زیرحوزه، طبقه‌بندی در سایت سازمان ملل متحد ثبت نشده است.

۳-۴- سالنامه‌ها و مجموعه‌های مختصر مشابه (Yearbooks and similar compendia Domain)

نشریات آماری فرابخشی، پایگاه‌های داده و سایر محصولات داده‌ای که بر روی یک موضوع خاص تمرکز ندارند.

**نکته: در این زیرحوزه، طبقه‌بندی در سایت سازمان ملل متحد ثبت نشده است.

