

ภาคผนวก

ตารางผนวกที่ 1 ตัวอย่างการระบุการใช้ประโยชน์ที่ดินหรือสิ่งปกคลุมพื้นที่

ID	Land Use/Land Cover	การใช้ประโยชน์/การปกคลุมที่ดิน
1	Evergreen Needleleaf Forest	ป่าสนที่เขียวชะอุ่มตลอดปี
2	Evergreen Broadleaf Forest	ป่าพืชใบกว้างที่เขียวชะอุ่มตลอดปี
3	Deciduous Needleleaf Forest	ป่าสนผลัดใบ
4	Deciduous Broadleaf Forest	ป่าใบกว้างผลัดใบ
5	Mixed Cover	การปกคลุมแบบรวม
6	Woodland	พื้นที่ไม้เนื้อแข็ง
7	Wooded Grassland	พื้นที่หญ้าในป่า
8	Closed Shrubland	พุ่มไม้แบบปิด
9	Open Shrubland	พุ่มไม้แบบเปิด
10	Grassland	ทุ่งหญ้า
11	Cropland (row Crops)	พืชเกษตร (พืชเกษตรแบบเป็นแถวเป็นแนว)
12	Bare Ground	พื้นที่ว่างเปล่า
13	Urban and Built-Up	พื้นที่เมืองและสิ่งก่อสร้าง
14	Wetland	พื้นที่ชุ่มน้ำ
15	Mixed evergreen	ป่าเขียวตลอดปีแบบผสม
16	Mixed Forest	ป่าผสม
17	Orchards/Vineyards	สวนผลไม้/ไร่องุ่น
18	Pasture	ทุ่งเลี้ยงสัตว์

ตารางผนวกที่ 2 ความลึกรากสูงสุดตามชนิดของพืชและกลุ่มพืช (Canadell, J., R. B. Jackson, and H. Mooney. 1996)

ความลึกรากตามชนิดพืช (root depth by species)		ความลึกรากตามกลุ่มพืช (root depth by biome)	
ไม้ต้น (trees)	7.0 m.	พืชเกษตร (cropland)	2.1 m.
ไม้พุ่ม (shrubs)	5.1 m.	พืชทะเลทราย (desert)	9.5 m.
พืชล้มลุก (herbaceous)	2.6 m.	ป่าแคระ	5.2 m.
		ป่าผลัดใบเขตร้อน	3.7 m.
		ป่าดิบชื้น	7.3 m.
		ทุ่งหญ้า	2.6 m.
		ทุ่งหญ้าเขตร้อน	15 m.
		เขตขั้วโลก	0.5 m.

ตารางผนวกที่ 3 ตัวอย่างตารางค่าสัมประสิทธิ์การระเหย

ID	Vegetation Type	Kc
1	Evergreen Needleleaf Forest	1
2	Evergreen Broadleaf Forest	1
3	Deciduous Needleleaf Forest	1
4	Deciduous Broadleaf Forest	1
5	Mixed Cover	1
6	Woodland	1
7	Wooded Grassland	1
8	Closed Shrubland	0.398
9	Open Shrubland	0.398
10	Grassland	0.65
11	Cropland (Row Crops)	0.65
12	Bare Ground	0.5
13	Urban and Built-Up	0.3
14	Wetland	1.2
15	Mixed Evergreen	1
16	Mixed Forest	1
17	Orchards/Vineyards	0.7
18	Pasture	0.85
19	Sclerophyllous Forests	1