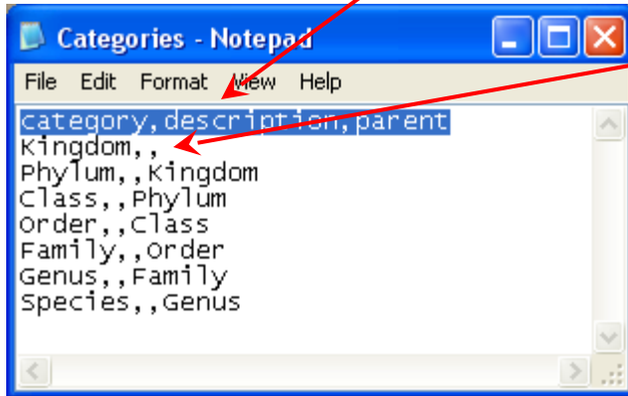


### 1 단계 - 범주를 설명하는 CSV 파일 만들기

CSV 파일의 첫 번째 줄은 헤더를 포함해야만 합니다. 아래에 보이는 것 처럼 “category”, “description”, 및 “parent”



이 예제에서, “Kingdom” [이 CSV 파일의 두 번째 줄]은 최상급 범주이고 description (2 번째) 열 혹은 parent (3 번째) 열 중 어디에도 아무 항목이 없습니다.  
그래서 2 번째 줄은 “Kingdom, ,” 입니다

이 CSV 파일은 다음의 범주 계층구조를 가지게 됩니다:

```
Kingdom
  |-Phylum
    |-Class
      |-Order
        |-Family
          |-Genus
            |-Species
```

2 단계 – Navigate to [http://<server-name>/tiki/tiki-admin\\_categories.php](http://<server-name>/tiki/tiki-admin_categories.php) 로 가서 범주 CSV 를 선택하고 티키로 업로드하기 위하여 “일괄 업로드”를 사용하십시오...[<server-name> 를 사용하는 서버명으로 교체하십시오, 예: “localhost”]

## Admin Categories

[Browse Category](#)

Current category: Top

Current Category ID: 0

### Add new category

Parent:  

Name:

Description:

Assign permissions automatically:   
*(recommended for best performance)*

“일괄 업로드 (CSV 파일)” “을 사용하여 (1 단계의) CSV 파일을 선택하고 “추가” 버튼을 클릭하십시오...

### Batch upload (CSV file):

### Objects in category Top

Name	Type
No records found.	

3 단계 – 새 범주들이 만들어졌음을 확인하십시오...

## Admin Categories

[Browse Category](#)

Current category: Top :: Kingdom

Current Category ID: 91

-    Kingdom ▾ >>>
-    Phylum >>>
-    Class >>>
-    Order >>>
-    Family >>>
-    Genus >>>
-    Species
-    Safety

### Add new category

Parent:

Kingdom

새 범주들이 범주 관리 화면에 표시될 것입니다. 초반에는 최상급 범주만이 유일하게 보일 수도 있습니다. 하위범주들을 보려면, 계층구조의 각 부모 범주의 우측에 나타나는 3 단 우방향 부등호 표시“>>>”를 클릭하십시오.