

A photograph of a tree trunk in a lush forest, heavily covered in green moss and epiphytic plants. The text 'ROŚLINY DONICZKOWE' is overlaid in large, bold, yellow capital letters across the center of the image. The background shows dense green foliage and branches.

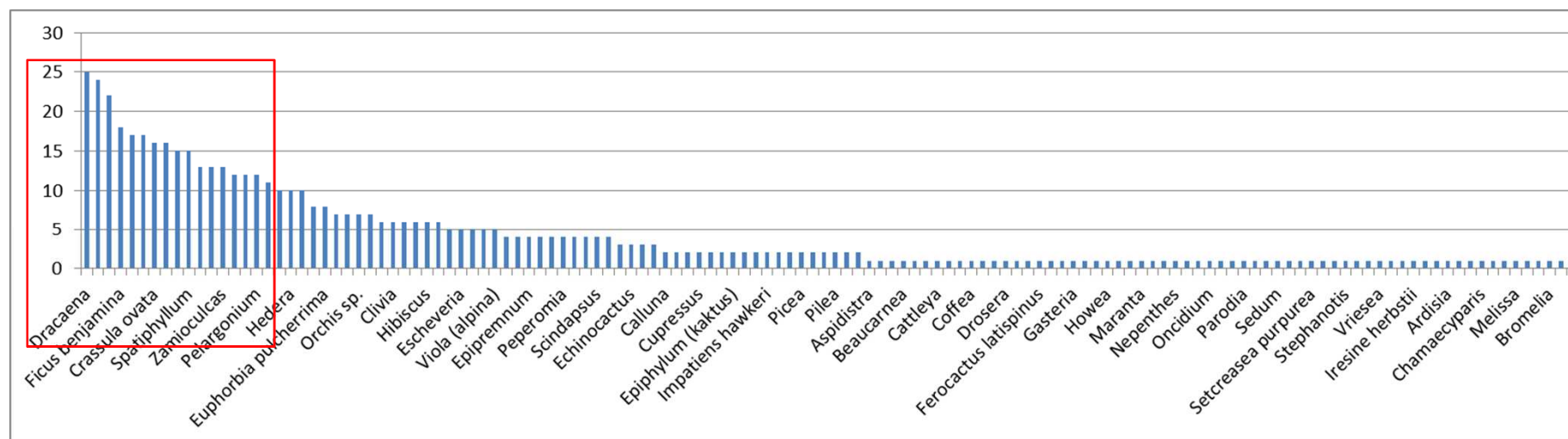
# ROŚLINY DONICZKOWE

2017/18

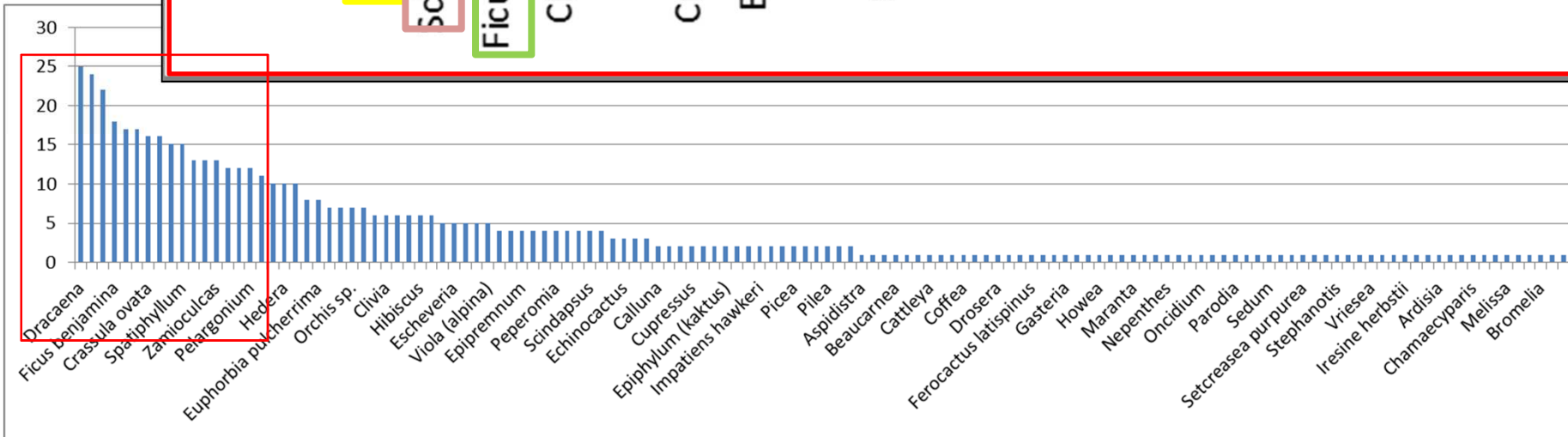
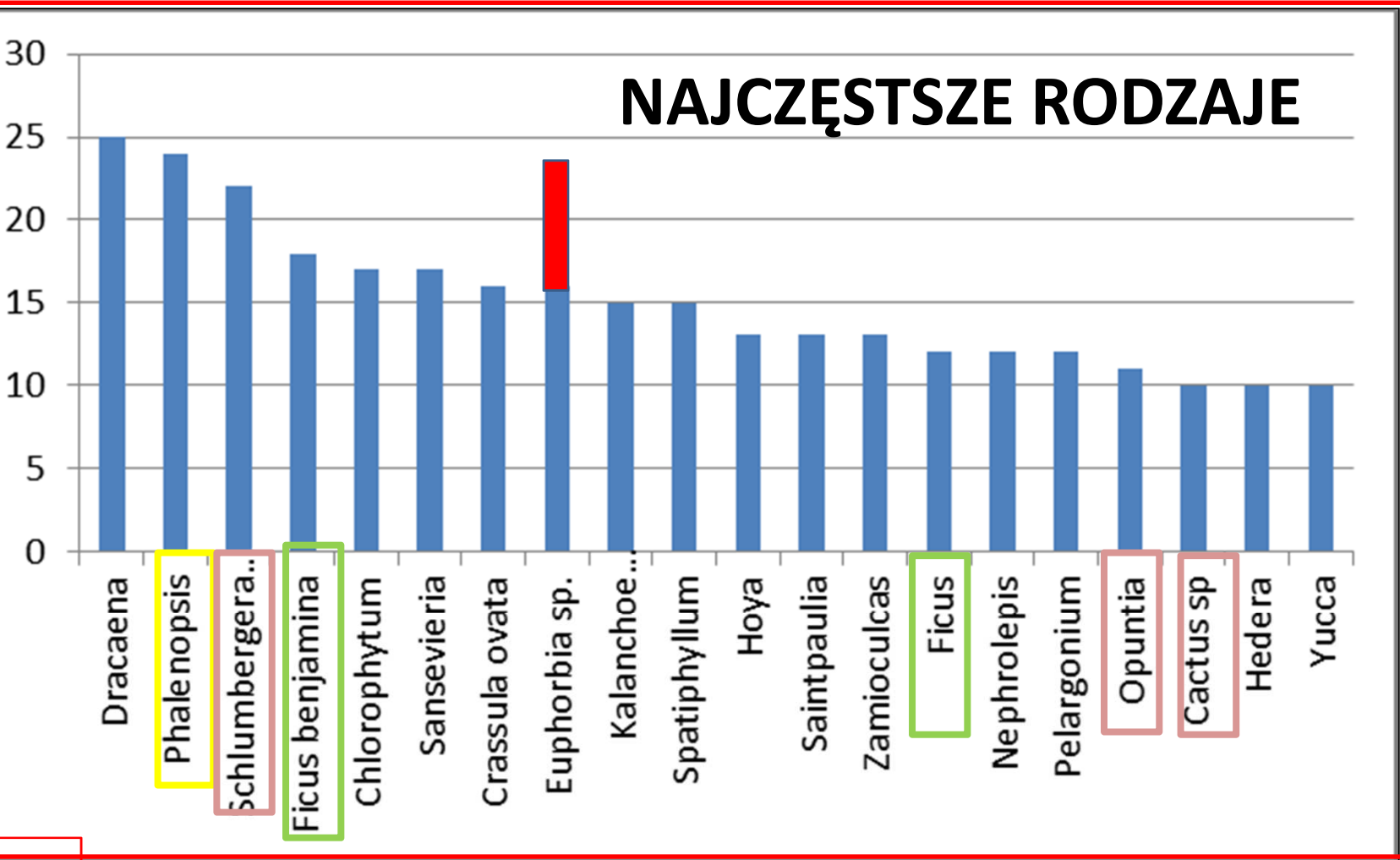
- Zastrzeżenia:
  - Kultywar  $\neq$  gatunek
  - Oznaczenia niepewne
  - Ustalenie pochodzenia może być trudne
  - Nie wszystkie listy gatunków rzetelne
  - **Mimo to statystyczny obraz jest reprezentatywny**
- Otrzymałem 49 list
  - od 4 do 39 gatunków
  - średnia 12,2; mediana 11

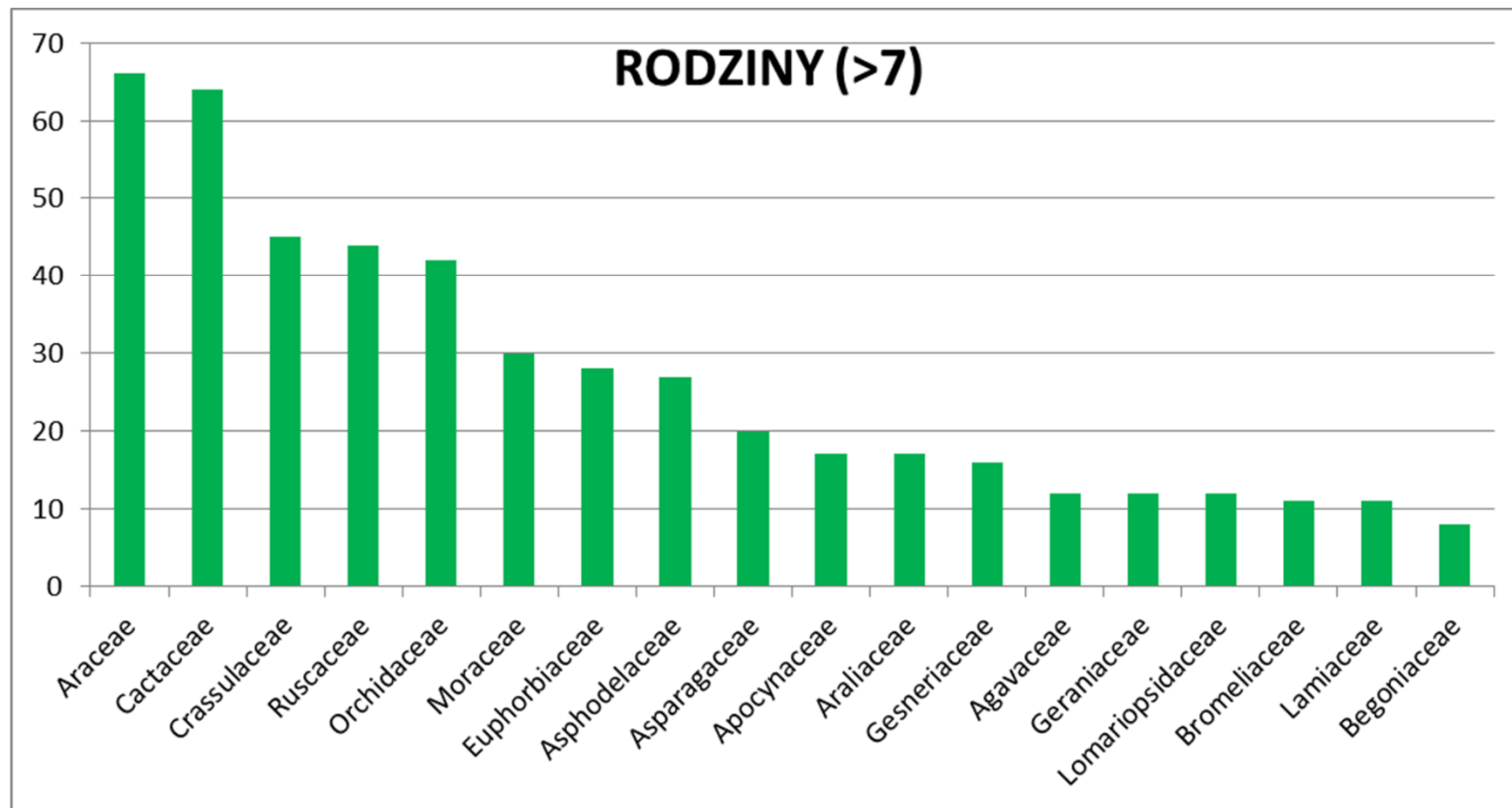
# NAJCZĘSTSZE RODZAJE

- Łącznie przez 7 lat – 258 „rodzajów” z 88 rodzin
- 2017/18 – 137 „rodzajów” (19 nowych) z 59 rodzin

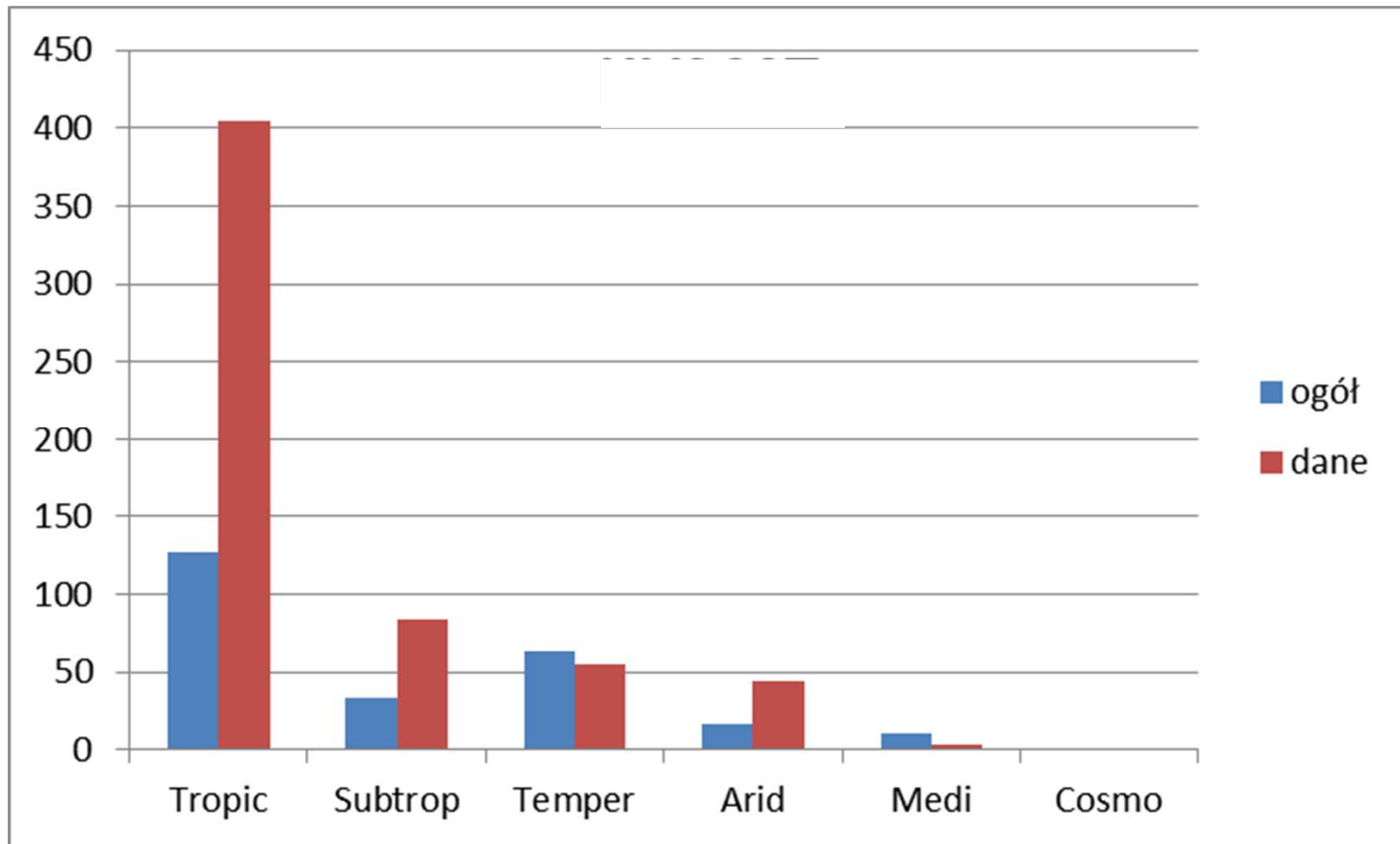


# NAJCZĘSTSZE RODZAJE

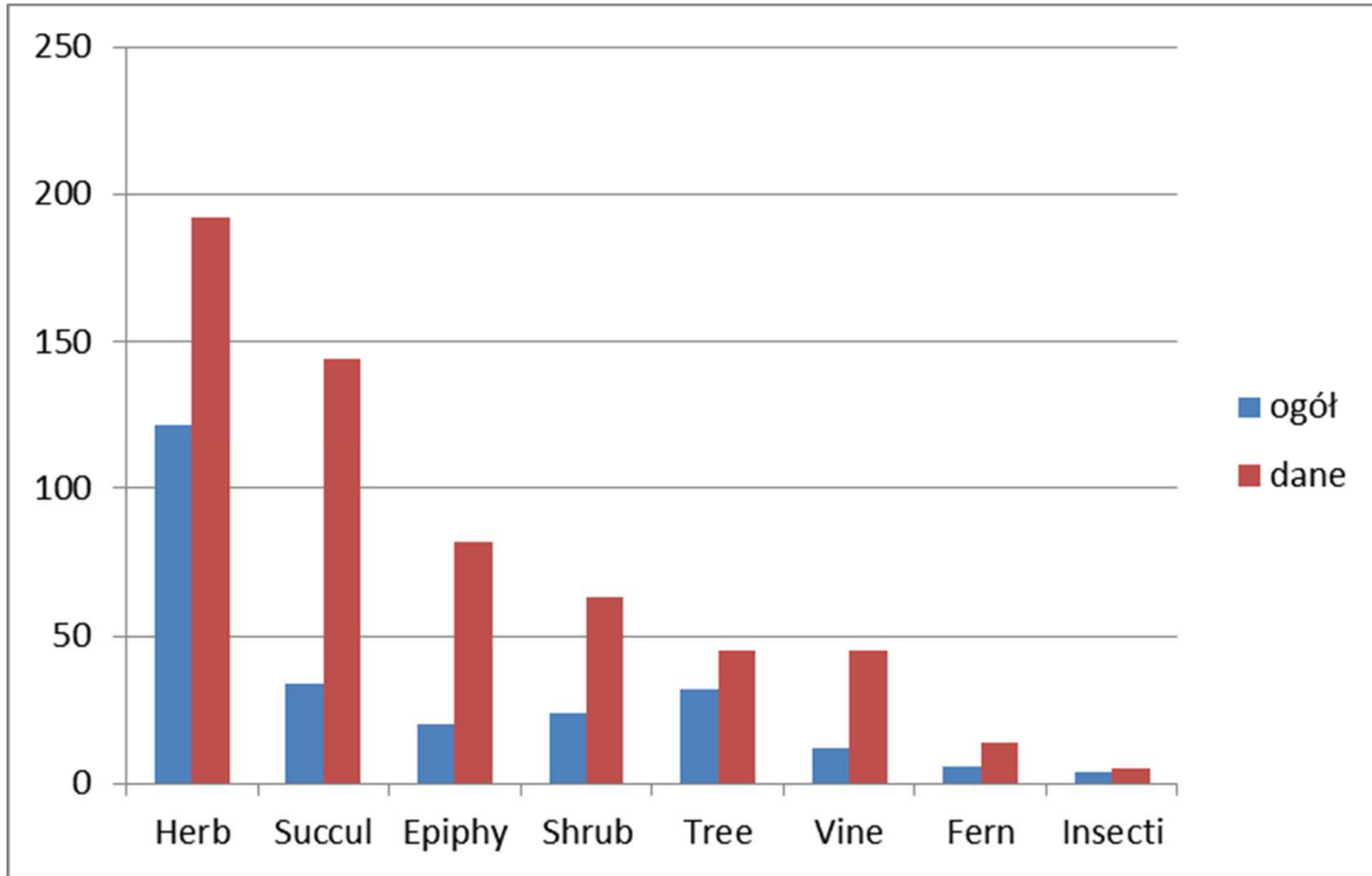




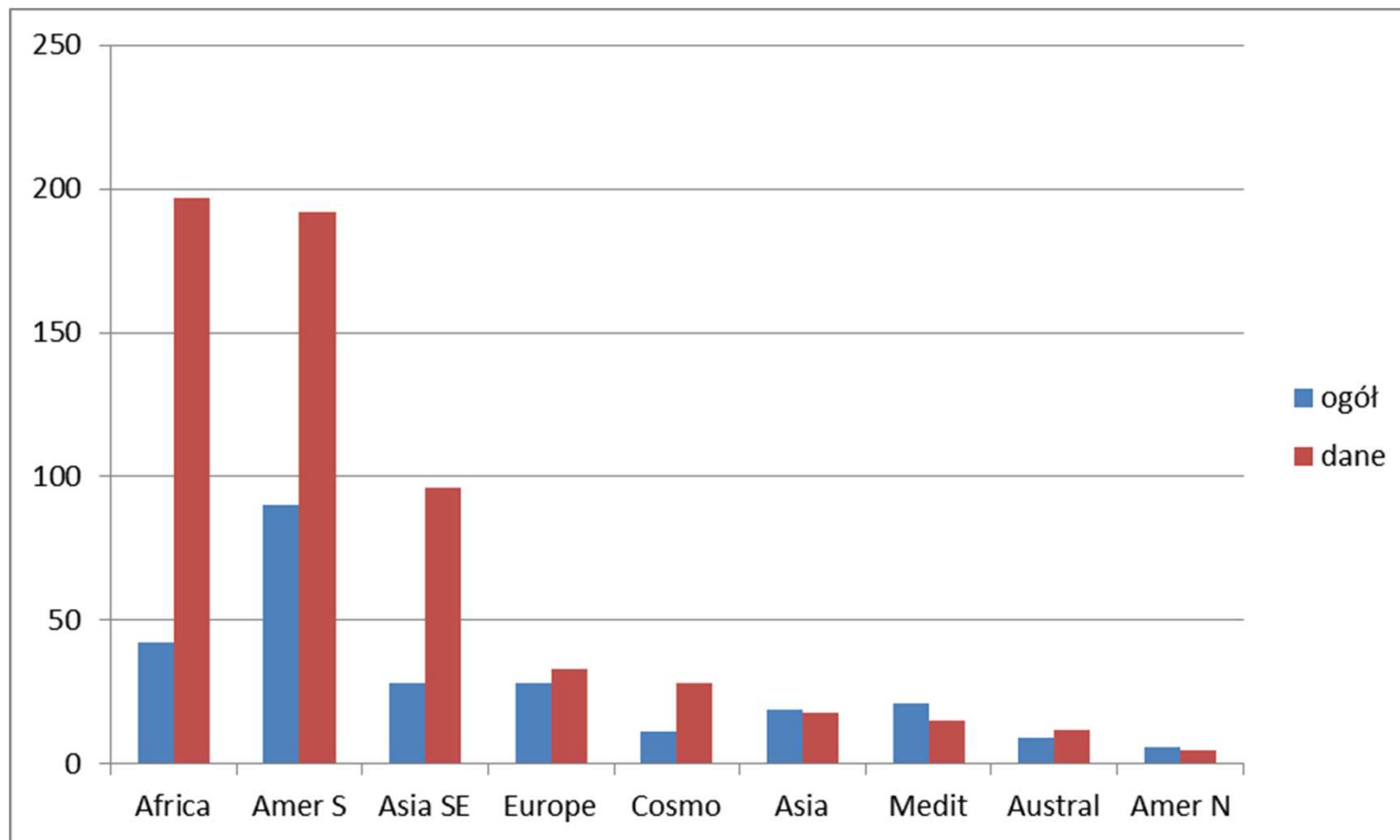
# Reprezentacja roślin doniczkowych w strefach klimatycznych



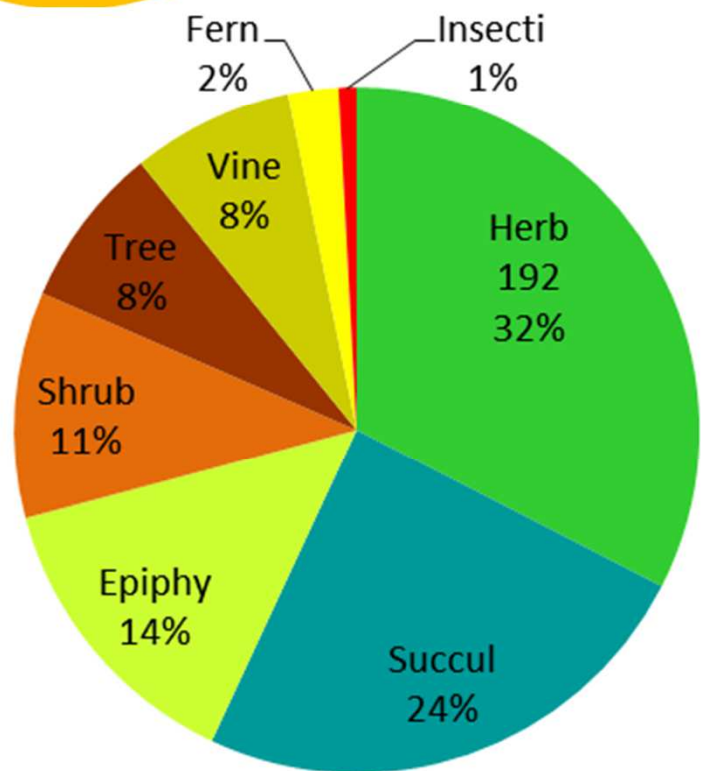
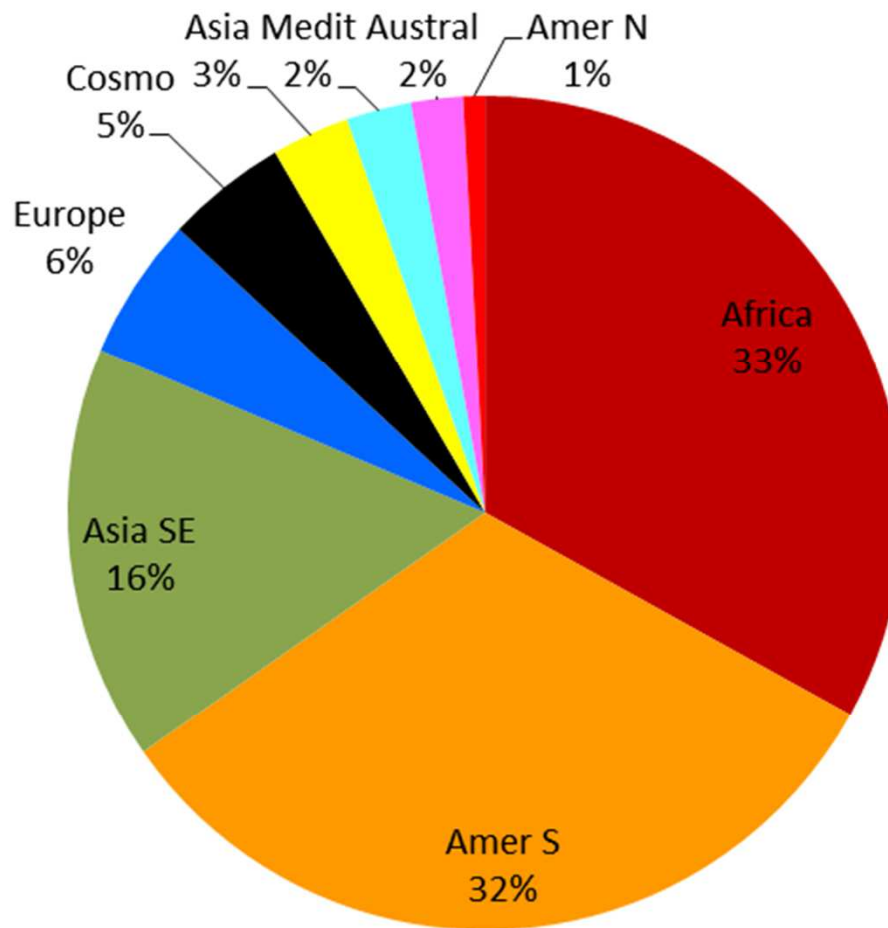
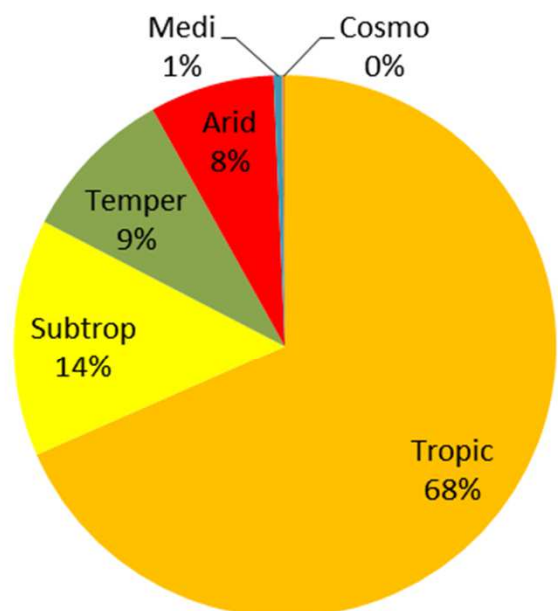
# Najczęstsze strategie życiowe roślin doniczkowych

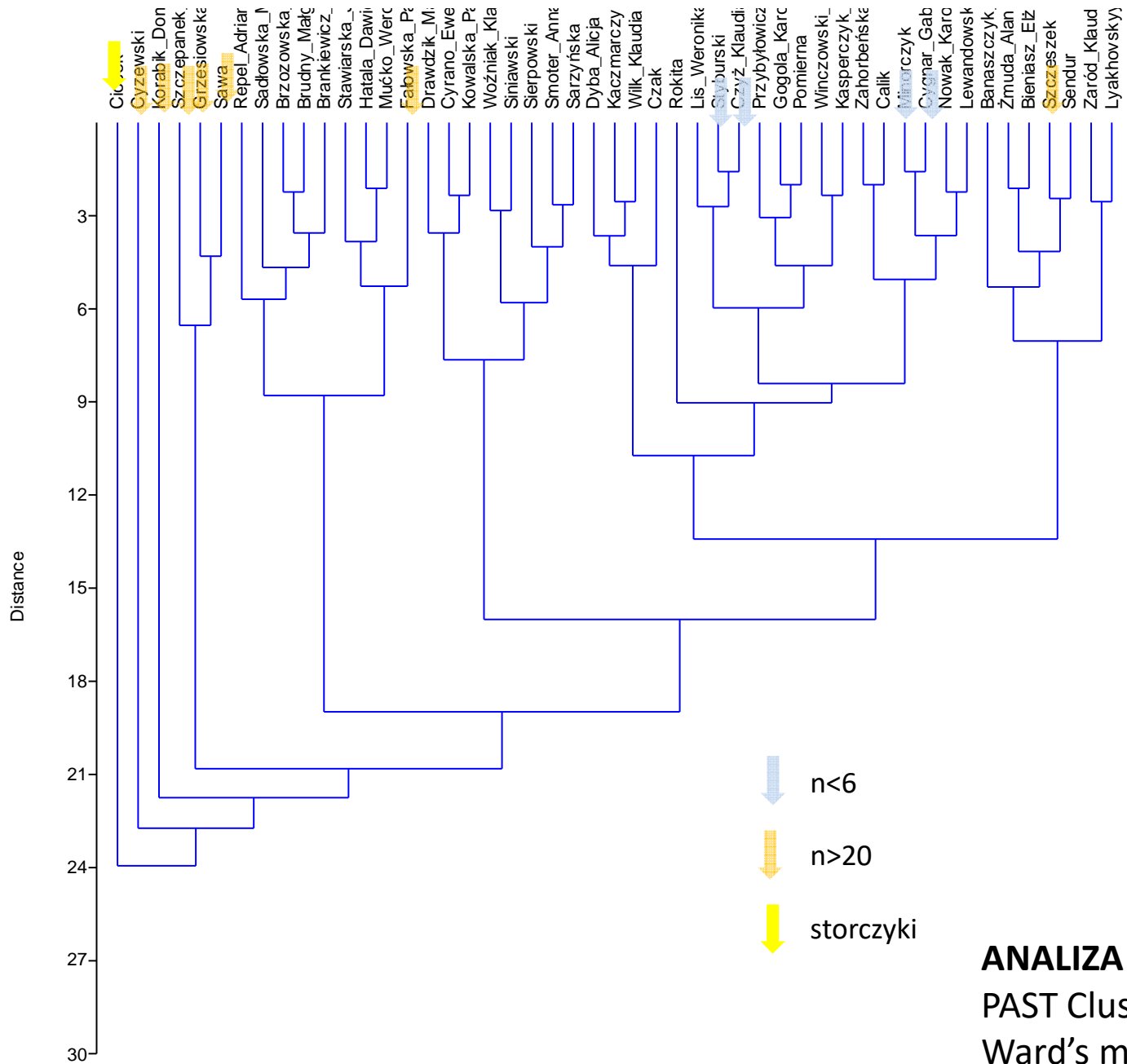


# Pochodzenie roślin doniczkowych z regionów geograficznych









**ANALIZA WIELOWYMIAROWA**  
 PAST Cluster Analysis  
 Ward's method

