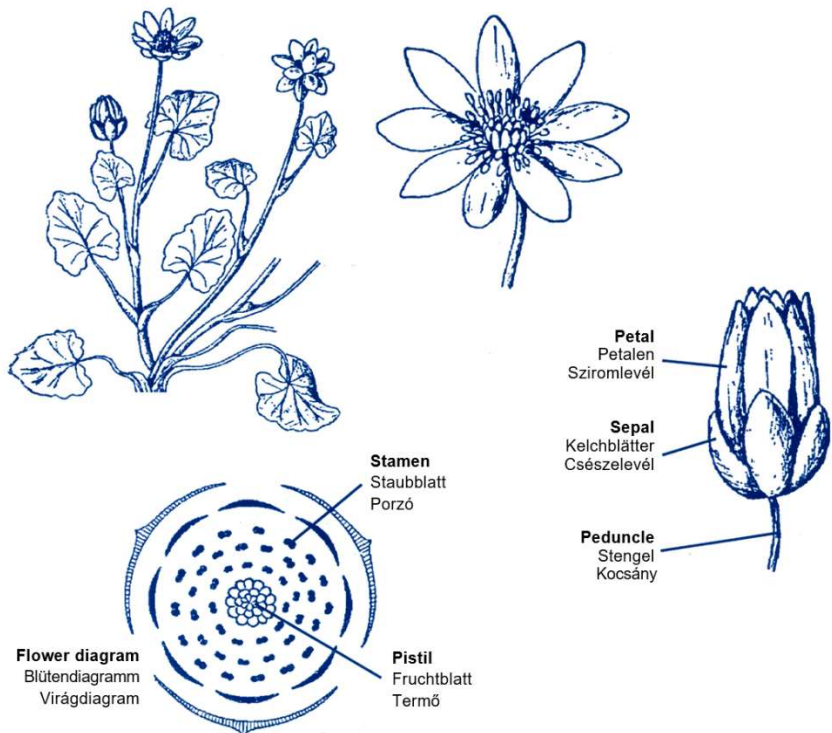




*...going one step further*



**1017828 [T210171]**



### Lesser Celandine Flower (*Ficaria verna*) Model

**It cannot be disassembled!**

The model demonstrates the characteristic structure of Ranunculaceae.

The family of Ranunculaceae shows an ancient flower structure. The number of the flower parts are indefinite especially the male and female parts. In this case flower has got 3 sepals and 8-12 petals. There are number of stamens and pistils and the carpels are not fused.

### Scharbockskrautblüte (*Ficaria verna*) Modell

**Das Modell ist nicht zerlegbar!**

Es zeigt die charakteristische Blumenstruktur der Hahnenfußgewächse.

Die Pflanze zeigt eine ursprüngliche Blütenstruktur. Die Anzahl der Blütenteile, besonders der Staubblätter, ist sehr groß. Der Kelch ist dreigliedrig, die Corolla 8–12-gliedrig. Es gibt viele Staubblätter und Stempel und die Fruchtblätter sind nicht verwachsen.

### Salátaboglárka (*Ficaria verna*) virága Modell

**Nem szétszedhető!**

A modell a boglárkafélék virágszerkezetét mutatja be.

A boglárkafélék virága ősi típusú virágszerkezetet mutat. A virágtagok, különösen az ivarlevek száma sok, határozatlan. A salátaboglárka esetében a csésze 3 tagú, a párta 8-12 tagú. A porzók száma sok. A virágban számos termőlevél van, amely mind külön-külön képez termést.