

## Tussilago farfara, Huflattich

## Asteraceae, Korbblütler





## Ökologie:

Tussilago farfara wächst in Pioniergesellschaften, Brachen, Schuttplätzen und an Wegrändern auf frischen bis feuchten, oft kalkhaltigen und lehmigen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 2300 m vor. Tussilago farfara ist eine nordisch-eurasiatisch-submediterrane Art.

## Merkmale:

Tussilago farfara ist eine ausdauernde Art, wird bis zu 30 cm hoch und breitet sich durch unterirdische Ausläufer stark aus. Die Blüten erscheinen vor den Blättern und bestehen aus gelben Zungen- als auch Röhrenblüten. Die Blütezeit reicht von März bis April. Die Blätter sind herzförmig, im jungen Stadium beidseitig graufilzig, später oberseits verkahlend und besitzen auf den Blattstielen eine Längsrinne. Dieser U-förmige Stielquerschnitt unterscheidet Tussilago u.a. von der Gattung Petasites. Neben der Blattgröße sind ebenfalls die Blattzähne bei T. farfara kleiner als bei Petasites und haben eine dunkle Spitze.