

6) *Hepatica nobilis* var. *nobilis* f. *multiloba*

multiloba = mehrfach gelappt

In der Natur kommen diese mehrlobigen Blattformen sehr selten vor. Ich kann hier nur ein Exemplar zeigen. Dies hat ein Hepaticafreund in den Pyrenäen gefunden. Benannt wurde es nach dem Vornamen seiner Frau, 'UTE'.



H. nobilis var. *pyrenaica* 'Ute'

Hepatica nobilis var. *nobilis* f. *multiloba* f. *marmorata*

multiloba = mehrfach gelappt

marmorata = marmoriert, gefleckt

Auch diese Formen kommen in der Natur sehr selten vor. Sie sind daher sehr von Interesse für die Züchtung neuer Formen. Aus gegenseitigen Kreuzungen mit diesen Formen entstehen die unter 'Crenata oder Crenatiloba' benannten Typen. Diese Formen sind bei *H. nobilis* var. *acuta* stärker verbreitet, kommen aber in fast allen anderen *H. nobilis* Varietäten vor. Man könnte daher bei jeder Varietät diese Form der Formen anhängen (*nobilis*, *acuta*, *obtusa*, *asiatica*, *insularis*, *japonica*, *pubescens*); vorausgesetzt sie entsprechen der Vorlage.



H. nobilis var. *japonica*
'5 Kleeblatt'

H. nobilis var. *acuta*

H. nobilis var. *pyrenaica*

7) *Hepatica nobilis* var. *nobilis* f. *secius-lobatus*

secius = anders, lobatus = gelappt

Diese Formen kommen eigentlich nur bei Züchtungsversuchen zum Vorschein. Da sie sich von allen Anderen unterscheiden, habe ich sie hier als extra Form unterteilt. Über die Benennung kann man sich streiten, es ist nur als Vorschlag gedacht. Gegebenenfalls kann man auch hier die Formbezeichnung bei den anderen Varietäten anhängen.



H. nobilis var. *japonica*



H. nobilis var. *nobilis*



H. nobilis var. *nobilis* '3 Kleeblatt'