

**DIE LIEFERUNG UMFASST:****Dickblattgewächse:**

1. Fetthenne (*Sedum spurium*)
2. Purpurrote Fetthenne (*Sedum telephium*)
3. Felsen-Fetthenne, Tripmadam (*Sedum reflexum*)
4. Milder Mauerpfeffer (*Sedum sexangulare*)
5. Donarsbart (*Jovibarba globifera*)
6. Hauswurz-Hybride (*Sempervivum cult.*)
7. Goldtröpfchen, Walddickblatt (*Chiastophyllum oppositifolium*)

**Steinbrechgewächse:**

8. Langer Trauben-Steinbrech (*Saxifraga paniculata var. elongata*)
9. Trauben-Steinbrech (*Saxifraga paniculata*)
10. Moos-Steinbrech (*Saxifraga ardensil*)
11. Garten-Porzellanblümchen (*Saxifraga x urbium*)
12. Polster-Steinbrech (*Saxifraga cespitosa*)

**Es fehlt:**

9. Trauben-Steinbrech (*Saxifraga paniculata*)

**PFLEGETIPPS:**

**Licht/ Wärme:** Diese Freilandpflanzen benötigen viel Licht und sollten möglichst bald ins Freiland an eine warme Stelle gepflanzt werden. Ideal ist Kies oder Split als Bodenbelag, der die Tageswärme für die Nacht speichert.

**Düngen:** Die Pflanzen brauchen nährstoffarmen, ungedüngten, mit Sand vermischten Boden.

April 2010

**DIE LIEFERUNG UMFASST:****Dickblattgewächse:**

1. Fetthenne (*Sedum spurium*)
2. Purpurrote Fetthenne (*Sedum telephium*)
3. Felsen-Fetthenne, Tripmadam (*Sedum reflexum*)
4. Milder Mauerpfeffer (*Sedum sexangulare*)
5. Donarsbart (*Jovibarba globifera*)
6. Hauswurz-Hybride (*Sempervivum cult.*)
7. Goldtröpfchen, Walddickblatt (*Chiastophyllum oppositifolium*)

**Steinbrechgewächse:**

8. Langer Trauben-Steinbrech (*Saxifraga paniculata var. elongata*)
9. Trauben-Steinbrech (*Saxifraga paniculata*)
10. Moos-Steinbrech (*Saxifraga cespitosa*)
11. Garten-Porzellanblümchen (*Saxifraga x urbium*)
12. Polster-Steinbrech (*Saxifraga cespitosa*)

**Es fehlt:**

9. Trauben-Steinbrech (*Saxifraga paniculata*)

**PFLEGETIPPS:**

**Licht/ Wärme:** Diese Freilandpflanzen benötigen viel Licht und sollten möglichst bald ins Freiland an eine warme Stelle gepflanzt werden. Ideal ist Kies oder Split als Bodenbelag, der die Tageswärme für die Nacht speichert.

**Düngen:** Die Pflanzen brauchen nährstoffarmen, ungedüngten, mit Sand vermischten Boden.

April 2010