

Kriterien für eine hohe Produkte-Qualität bei Nahrungs- und Pflanzenheilkundlichen Mitteln

- **Natürliche Quellen** - das Produkt enthält echte Teile von Pflanzen und ist nicht synthetisch hergestellt
- **Absolut schadstofffrei** – sämtliche Rohstoffe müssen auf alle Gifte, Schadstoffe untersucht werden und dürfen nicht verarbeitet werden, falls Schadstoffe enthalten sind. Bio-Produktion genügt nicht, da diese Böden auch Gifte aus Abgasen usw. enthalten können.
- **Im Kaltherstellungsverfahren hergestellt** - es gibt nur wenige Firmen, die das machen, da sehr aufwändig und teuer. Das bedeutet, dass die Rohstoffe bei der Verarbeitung nicht über 42 Grad erhitzt werden, um hitzeempfindliche Vitamine und Enzyme zu erhalten und diese sind nötig für tausende von Vorgängen im Körper.
- **Enzyme sind enthalten** - nur möglich, wenn im Kaltherstellungsverfahren hergestellt
- **Sekundäre Pflanzeninhaltsstoffe sind enthalten** - nur möglich, wenn ganze Pflanzenteile verwendet werden und nicht ein Wirkstoff pharmazeutisch isoliert wird, wie es bei den meisten Produkten der Fall ist. Zudem ist es so, dass die sekundären Pflanzeninhaltsstoffe sich erst zum Zeitpunkt der Vollreife in den Pflanzen entfalten. Das bedeutet, dass Pflanzen vollreif geerntet werden und innert 1 Std. Schockgefroren werden müssen, damit diese Pflanzeninhaltsstoffe, welche immens wichtig sind, enthalten sind und enthalten bleiben. Denn mit jeder Stunde, die nach der Ernte vergeht, nehmen die Vitamine und alle anderen Stoffe ab und gehen verloren, da der Verwesungsprozess beginnt.
- **Synergistische Zusammensetzung** - die verschiedenen Inhaltsstoffe unterstützen sich gegenseitig und sind in der naturgemässen aufeinander abgestimmten Menge abgemischt
- **Phytozyme-Basis** - das Trägermaterial bei Tabletten besteht aus Kräuter-, Beeren- und Gemüsepulver
- **Ballaststoffe sind enthalten** - nur möglich, wenn Pflanzenteile enthalten sind
- **Natürliche Pflanzen-Energie ist noch enthalten** - messbare Bio-Photonen
- **Tabletten sind nicht einheitlich farbig** - die meisten Produkt enthalten schneeweiße Tabletten und diese können ja gar keine Pflanzenanteile enthalten (da Pflanzen nicht schneeweiss sind), sondern wurden synthetisch hergestellt
- Keine chemischen Zusatz- und Füllstoffe
- **Seriöser Hersteller** - lange im Markt mit eigener Forschungsabteilung und wissenschaftlichem Team
- der Hersteller bezieht alle Rohstoffe (Gemüse, Obst, Heilpflanzen, Wildkräuter) direkt beim Produzenten (Bauern) und stellt die Produkte von A-Z in eigener Produktionsstätte selbst her. Dies ist aufwändig und teuer. Viele Hersteller kaufen isolierte Vitamine usw. ein und mischen daraus ein Produkt
- Geld-zurück-Garantie - bei Nicht-Gefallen, innert 30 Tagen

Der Punkt, dass echte Pflanzenteile in den Produkten enthalten sein müssen, ist essentiell. Nur so kann eine hohe Bioverfügbarkeit gewährleistet werden. Wenn Produkte synthetisch hergestellt sind, kann der Körper nicht viel damit anfangen, er kennt diese Stoffe nicht. **Ein Produkt sollte also niemals nur 1 Stoff enthalten, dies ist NICHT natürlich.** Wenn Sie ein Vitamin C-reiches Gemüse essen, dann sind dort gleichzeitig noch viele andere Stoffe enthalten. So sollten auch Nahrungsergänzungsmittel beschaffen sind, sonst ist es reine Geldmacherei und schadet vermutlich mehr, als es nützt.

Wieso sich mit etwas geringerem zufrieden zu geben?