

# SAMENGEWINNUNG

VON GERALD NIESS

[www.kakteen-niess.at](http://www.kakteen-niess.at)

## Reifer Samen:

Ca. 2 Monate nach der Bestäubung der Blüten ist der Samen reif geworden. Die Samenkapsel oder Samenbeere hat sich braun verfärbt, ist zusammen geschrumpft und oft auch seitlich aufgeplatzt, riecht meist süßlich.

So soll die Frucht aussehen, den dann ist gewährleistet dass der Samen der Pflanze Auch ordentlich gereift ist, und die Keimfähigkeit groß ist.



## Samenbeere:

Nun versucht man vorsichtig die Samenbeere von der Pflanze abzutrennen, sofern die Frucht nicht schon vorher heruntergefallen ist. Die Beere ist mit vielen Stacheln als Schutz umgeben ebenso ist die vertrocknete Blüte noch vorhanden.



Ich hoffe Ihnen damit geholfen zu haben, falls Sie noch spezielle Fragen haben bitte auf der HP. Unter den Button **Kontakt** Ihre Frage stellen. Ich werde bestimmt antworten.

# SAMENGEWINNUNG

VON GERALD NIESS

[www.kakteen-niess.at](http://www.kakteen-niess.at)

## Samenbeere freilegen:

Nun wird die Samenbeere mit einer Pinzette oder ähnlichem von den Stacheln befreit, und die vertrocknete Blüte wird zum Schluss mit den Fingern vorsichtig von der Samenbeere heruntergerissen.



## Samenbeere öffnen:

Mittels feinem Nierostersieb wird unter einem leichten lauwarmen Wasserstrahl die Samenbeere mit dem Fingernagel geöffnet. Der Samen quillt in das Sieb. Es werden die Samen dann vorsichtig mit den Finger aus der Samenkapsel gehoben.

## Samen inkl. Fruchtfleisch:

Ist der Samen aus der Samenbeere ausgewaschen sind die Samen und das restliche Fruchtfleisch im Sieb.



Ich hoffe Ihnen damit geholfen zu haben, falls Sie noch spezielle Fragen haben bitte auf der HP. Unter den Button **Kontakt** Ihre Frage stellen. Ich werde bestimmt antworten.

# SAMENGEWINNUNG

VON GERALD NIESS

[www.kakteen-niess.at](http://www.kakteen-niess.at)

## Samen reinigen:

Nun wird der Samen gründlich gereinigt, mittels leichtem Druck des Daumens auf den Samen. Durch kreisende Bewegungen wird das Fruchtfleisch zerkleinert und durch den Wasserstrahl vom Samen getrennt. Dieser Vorgang ist äußerst wichtig, da so der Samen von dem sonst leicht pilzanfälligen Fruchtfleisch getrennt wird.



## Gereinigter Samen:

So soll der Samen nach der Reinigung aussehen.

## Fertige Samen:

Es ist vollbracht, der gereinigte Samen wird auf ein keimfreies saugstarkes Tuch geklopft. Um kein Durcheinander heraus zu bekommen wird der Samen sofort etikettiert. In ca. 3-4 Stunden ist der Samen fertig getrocknet und kann in Tüten geschüttet werden, wo er auf seinen Gebrauch wartet. Ich hoffe Ihnen so ausführlich meine Methode des Samen - Auswaschens gezeigt zu haben und wünsche Ihnen noch viel Erfolg bei dieser tollen Methode.



Ich hoffe Ihnen damit geholfen zu haben, falls Sie noch spezielle Fragen haben bitte auf der HP. Unter den Button **Kontakt** Ihre Frage stellen. Ich werde bestimmt antworten.