

# BIOLOGISCHES ANZUCHTSHEMA KOKOSERDE

Anzahl Tage Wachstumsperiode	B.A.C. Klimasteuerung						Wassergabe (Pflanzenverdunstung) pro m <sup>2</sup> ****	R.V. Luft- Feuchtigkeit	Raum/Pflanze Temperatur Tag-Nacht °C	Stand- ventilator An / Aus
	B.A.C. B.A.C. Wachstums-/ Blütennahrung ml pro 10 L	B.A.C. Wurzel-/Blütestimulator 1 bis 2 ml pro 10 L	B.A.C. Blattnahrung 20 ml pro 5 L	B.A.C. Pro-Active 10 ml pro 1 L spritzen 1-3 ml per 10 L meegeven *****	B.A.C. Final Solution 6 ml pro 10 L	B.A.C. PK Booster ml pro 10 L				
18 Stunden Licht (Schimmelpilze hinzufügen)*										
1. Wachstumstag	10 tot 20 Wachstum	Wurzelstimulator	1 x spritzen				10 L	85%	24/24	uit
2. Wachstumstag								80%	24/24	uit
3. Wachstumstag				1 x spritzen				80%	24/24	uit
4. Wachstumstag	10 tot 20 Wachstum	Wurzelstimulator					1 L	80%	24/24	uit
5. Wachstumstag								75%	24/24	uit
6. Wachstumstag								75%	24/24	uit
7. Wachstumstag	10 tot 20 Wachstum	Wurzelstimulator					1.5 L	75%	24/24	uit
8. Wachstumstag								75%	24/24	uit
9. Wachstumstag				1 x spritzen				70%	24/24	uit
10. Wachstumstag	10 tot 20 Wachstum	Wurzelstimulator					2.0 L	70%	24/24	Minimaal
11. Wachstumstag								70%	24/24	Minimaal
12. Wachstumstag								70%	24/24	Minimaal
13. Wachstumstag	10 tot 20 Wachstum	Wurzelstimulator					2.0 L	70%	24/24	Minimaal
14. Wachstumstag								70%	24/24	Minimaal
Anzahl Wochen Blüteperiode										
12 Stunden Licht										
1. Woche der Blüte	20 tot 30 Wachstum	Wurzelstimulator	1 x spritzen	1 x pro Woche zugeben	** 1 x zugeben		2.5 L	65%	28/20	50%
2. Woche der Blüte	20 tot 30 Blüte	Blütestimulator		1 x pro Woche zugeben		10	3.0 L	60%	28/20	50%
3. Woche der Blüte	20 tot 30 Blüte	Blütestimulator	1 x spritzen	1 x pro Woche zugeben		15	4.0 L	60%	28/20	50%
4. Woche der Blüte	20 tot 30 Blüte	Blütestimulator		1 x pro Woche zugeben		20	5.0 L	55%	28/20	75%
5. Woche der Blüte	20 tot 30 Blüte	Blütestimulator		1 x pro Woche zugeben		30	6.0 L	55%	28/20	75%
6. Woche der Blüte	20 tot 30 Blüte	Blütestimulator		1 x pro Woche zugeben		30	8.0 L	50%	28/20	100%
7. Woche der Blüte***	20 tot 30 Blüte	Blütestimulator		1 x pro Woche zugeben		30	10.0 L	45%	28/20	100%
Vorletzte Woche	20 tot 30 Blüte	Blütestimulator		1 x pro Woche zugeben		20	9.0 L	40%	28/20	100%
letzte Woche		Blütestimulator		1 x pro Woche zugeben	** 1 x zugeben		8.0 L	40%	28/20	90 to 80%

\* Diese B.A.C.-Schimmelpilze müssen Sie unter die neue Kokoserde mischen, bevor Sie den Strauch auf den Untergrund stellen. Wenn Sie das Medium absäuern (pH 6,0), müssen Sie die Kokoserde wieder mit Kalk anreichern. Säuern Sie nicht ab, dann müssen Sie auch die Kokoserde nicht anreichern, sondern nur der oberen Schicht (2 cm) neue Kokoserde hinzufügen. Der Vorteil ist, dass Sie die Wurzeln Ihrer vorherigen Anzucht behalten können, da hier noch immer Symbiose vorliegt und der Strauch daraus wieder schnell wächst. Fügen Sie dieser neuen oberen Schicht B.A.C.-Schimmelpilze hinzu. Wenn Sie den pH-Wert nicht absäuern, müssen Sie nach jeder Nährstoffgabe Ihre Leitungen mit abgesäuertem (6,0) Wasser nachspülen. Dieses Wasser darf nicht in Ihr Medium gelangen.

\*\* B.A.C. Final Solution müssen Sie nur einmal mit der Nahrung oder den Stimulatoren in der ersten Woche der Blüte und der letzten Woche Ihrer Anzucht zugeben. Also nicht täglich!

\*\*\* Die Verdunstung Ihres Strauchs und die Wassergabe pro m<sup>2</sup> hängen miteinander zusammen, da das von Ihnen gegebene Wasser auch über Ihr Medium, also nicht nur über den Strauch verdunstet. Die zugegebene Wassermenge hängt also ab von der Verdunstung über die Pflanze und der über die Grundfläche.

\*\*\*\* Die Verdunstung Ihres Strauchs und die Wassergabe pro m<sup>2</sup> hängen miteinander zusammen, da das von Ihnen gegebene Wasser auch über Ihr Medium, also nicht nur über den Strauch verdunstet. Die zugegebene Wassermenge hängt also ab von der Verdunstung über die Pflanze und der über die Grundfläche. In der Blütephase müssen Sie alle 2 Tage Blüternahrung zugeben. Achten Sie aber auch weiterhin darauf, nicht zu viel zu geben. In der Wachstumsphase 1x alle 3 Tage. Sorgen Sie dafür, dass der Kanister mit der Nährstofflösung nicht länger als 48 Stunden steht.

\*\*\*\*\* Das Befeuchten ist abhängig von der gesamten Menge des verwendeten Mediums, dem Medium selbst (Kokos oder Erde) und der Feuchte bei Anlieferung des Mediums (Nach dem Befeuchten müssen z.B. 10 Tropfen Wasser aus einer faustgroßen Menge Medium gepresst werden können). Dieses Anzuchtschema ist eine Richtlinie. Beurteilen Sie daher immer selbst, ob die Pflanze bezüglich des Klimas, der Wassergabe und der Nahrung angepasst werden muss. Informationen über diese Nahrungslinie und dieses Anzuchtschema erhalten Sie über unseren Helpdesk, der die ganze Woche per E-Mail über [info@baconline.nl](mailto:info@baconline.nl) erreichbar ist.

\*\*\*\*\* B.A.C. Pro-Active müssen Sie nur einmal pro Woche zugeben.