

AQUAKAT®



AquaKat® - Die ganzheitliche Lösung für Ihr Wasser:

Nach den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen der Quantenphysik, hat unser Leitungswasser oft als Lebensmittel erheblich an Wert verloren, auch wenn es nach den allgemein etablierten Kriterien einwandfrei ist. Um unser Leitungswasser wieder in ihre ursprüngliche Quellwasserstruktur zu bringen, wurde der AquaKat® entwickelt.

Der AquaKat® ist ein wesentlicher Teil unserer Penergetic-Produktpalette, er dient der Revitalisierung von Trink- und Prozess-Wasser und arbeitet völlig wartungs- und verschleißfrei.

Penergetic International AG ist in über 25 Ländern tätig und liefert mit ihrer bewährten Verfahrenstechnologie reproduzierbare Ergebnisse von Produktwirkungen gleichbleibend hoher Qualität.

Vorteile für die Landwirtschaft

- höhere Wasseraufnahme der Tiere
- erhöht Energieniveau der Tiere
- weicheres, strukturiertes und somit besser schmeckendes Wasser
- besserer Schutz gegen Kalkablagerungen
- geringere Verschmutzung der Tränkebecken
- verbesserte Kapillarwirkung bei Pflanzen
- strukturiertes Wasser erhöht die Wirkung sowohl von penergetic Produkten als auch von konventionellen Produkten

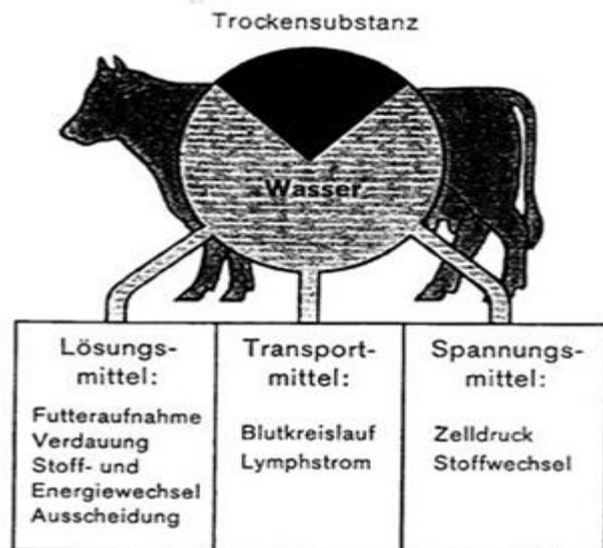


Einsatz in der Landwirtschaft

Das Wasser und seine Aufgaben im Tierkörper

Wasser – Es zählt zu den unentbehrlichen Bestandteilen des Futters. Praktisch alle Lebensvorgänge spielen sich in der Flüssigphase ab:

Die Kuh besteht zu 60 –70 % aus Wasser, die Milch zu 87 %.
Die Höhe der täglichen Futteraufnahme, hängt u. a. auch von der Wasserversorgung ab. Die Wasseraufnahme stellt also einen wesentlichen Bestandteil, bei der Versorgung der Tiere dar.



(Tierische Erzeugung Band 2)

Wasser und Gesundheit

Wasserkreislauf im Menschen:

- in 24 h durchströmen 1.400 Liter Wasser das Gehirn
- in 24 h umspülen 2.000 Liter Wasser die Nieren
- in 24 h produziert der Körper 8,2 Liter Verdauungssäfte
- wir haben 90.000 km „Blut-Leitungsnetz“
- wir haben 60.000 km Lymphgefäßen (Transport von Abfallstoffen)



Allgemeine Vorteile:

Kalk: Die Kalkkristalle werden weich und rund sowie um das ca. 2-300-fache kleiner. Kalk löst sich in den Rohren und haftet nicht mehr an, es findet eine Kalkhomogenisierung statt. Es bildet sich eine Schutzschicht im Innenrohr und Kalk und Rost können sich nicht mehr so gut anhaften und lassen sich beim Putzen leichter entfernen.

Qualität: Das Wasser wird vital und energiereich, die biologische Wertigkeit des Transportmittels Wasser wird verbessert.

Wirkungsweise :

Der Aquakat leitet das zuvor aufmodulierte Frequenzmuster an das vorbeifließende Wasser weiter. Dadurch wird das Wasser vitalisiert und nimmt eine quellähnliche Wasserstruktur an.



Der Aquakat[®] 2'' besteht aus zwei Halbschalen mit Steckverschluss. Durch diese leichte Montagetechnik kann der Aquakat[®] problemlos zeitweise auf z.B. Feldspritze, Bewässerungsanlagen, etc. montiert werden.



Montage: der AquaKat® 2'' wird einfach über der Wasserleitung zusammengesteckt.
Geeignet für verschiedene Rohrdurchmesser und für den Tageswasserverbrauch bis zu 60 GVE u. 120 m Leitungsnetz.

Bsp. 1 Tierzucht: Wirkung von vitalisiertem Wasser auf Wachstum, Gesundheit, Futtermittelverwertung, etc.
Hühnermastversuch 2017

Versuch 1 - Ergebnisse			Versuch 2 - Ergebnisse		
AquaKat – Wasservitalisierung			AquaKat – Wasservitalisierung		
	AquaKat	Kontrolle		AquaKat	Kontrolle
Stall	1	2	Stall	1	2
Anzahl	70000	70000	Anzahl	18000	18000
Anfangsgewicht	42,3 g	46,1 g	Anfangsgewicht	48,3 g	49 g
Endgewicht	2,591 kg	2,405 kg	Endgewicht	2,731 kg	2,693 kg
Futtermittelverbrauch	290.840 kg	273.640 kg	Futtermittelverbrauch	49.300 kg	69.750 kg
Futtermittelverwertung	1,6712 kg	1,7185 kg	Futtermittelverwertung	1,5491 kg	1,6272 kg
Sterblichkeit	1,92 %	3,62 %	Sterblichkeit	3,63 %	4,14 %
Ausfall	748	868	Ausfall	85	189
Gewichtszunahme/Tag	0,061 g	0,058 g	Gewichtszunahme/Tag	0,070 g	0,068 g
Brutto Einnahmen/Huhn	0,16 €	0,14 €	Brutto Einnahmen/Huhn	0,21 €	0,18 €
Brutto Einnahmen/to	65,12 €	58,57 €	Brutto Einnahmen/to	78,55 €	67,72 €

Wasser ist das wichtigste und billigste Futtermittel!

Bsp. 2 Ackerbau: Erfahrungen eines russischen Landwirten (9.700 ha) mit dem AquaKat :

Der AquaKat belebt das Wasser, so dass Mineralien sich nicht mehr an Glyphosat-Moleküle (oder andere Chemikalien) binden. Der AquaKat ändert das Wasser derart, dass die Wassermoleküle in Kombination mit dem Wirkstoff Glyphosat kleine Cluster-Strukturen – Hexahedrons (wie Schneeflocken) erstellen. Diese kleinen Wasser-Cluster transportieren den Wirkstoff in das metabolische System der Pflanze, was die Wirkung der Herbizid-Anwendung effektiver macht. Durch die Verbesserung der Wasserqualität, konnte dieser Anwender die Mengen folgend reduzieren:

- Reduktion der Aufwandsmengen von Pestiziden / Herbiziden bis zu 50%
- Reduktion des Wasserbedarfs bei Feldspritzen-Anwendungen um bis zu 50%

Um einige Studien durchzuführen, kaufte Sergey zwei AquaKat XL – und installierte sie auf seinen Feldspritzen. Langsam tastete er sich an diese neue Technologie heran und reduzierte stufenweise seine Aufwandsmengen von Glyphosat. Erst senkte er um 15-20 % und dann um 30 %. Felduntersuchungen ergaben, dass das, durch den AquaKat strukturierte Wasser die Wirkung von Glyphosat verbesserte (auch bei reduzierten Aufwandsmengen).

Von diesen Ergebnissen beeindruckt, senkte er die Aufwandsmenge des Herbizids um 50 %. Auch bei 50 % Reduktion konnte er feststellen, dass die erzielten Ergebnisse beeindruckend waren. Dieser Erfolg überzeugte ihn dermaßen, dass er ALLE Feldspritzen auf dem gesamten Landbesitz mit AquaKats bestückte. Dadurch konnte er in einer Saison eine Einsparung von ungefähr 2,5 Millionen RUB [ca. EUR 40.000] an Herbizid-Kosten erzielen!

Wir beraten sie gerne:



*Christof Weber
Agrar- & Umwelttechnik
Penergetic Österreich
In den Islen 8
6844 Altach
0650 22 45 1717*



*NÖ/OÖ
Ing. Klaus Seiringer
Großaigen 8/2
3240 Mank
06811 0309062*



*Kärnten
LW Meister
Gerald Marinz
Unterwöllan 14
9543 Arriach
0664 73204725*



*Tirol
Ing. Wilhelm Pfefferkorn
Köglen 8
6652 Elbigenalp
0664 1457635*

Unsere Produktlinie für die Landwirtschaft:

penergetic-t
penergetic-g/k
penergetic-k
penergetic-p
Aquakat

Futterzusätze
Gülle/Mist/Jauchezusätze
Humus- Bodenhilfsstoffe
Pflanzenstimulator
Wasservitalisierung



Versuch mit der "vitalisierenden Trinkflasche":
Trinkflasche mit Aquakat-Information

Versuchsanordnung: Testen Sie die Qualitätsunterschiede verschiedener Flüssigkeiten in der Aquakat-Trinkflasche. Geben Sie Wasser, Wein, Schnaps, Kaffee, etc. in eine Aquakat-Trinkflasche, und behalten Sie jeweils die Hälfte davon in einem anderen Gefäß. Nach wenigen Sekunden kann das Getränk in der Aquakat-Trinkflasche mit der anderen Hälfte in einem herkömmlichen Gefäß verglichen werden. Wichtig: die Aquakat-Trinkflasche sollte nicht mit dem anderen Gefäß in Kontakt kommen. Abstand der Vergleichsflüssigkeiten: ca. 1 Meter

Unterschiedsmerkmale wie "weicher", "öliger", "weniger scharf", "angenehmer Geschmack" „frischer“ werden häufig beobachtet. Durch die kolloidale Wirkweise wird das Wasser zellgängiger und kann somit besser vom Körper aufgenommen werden. Viele Menschen spüren diese Veränderung beim Trinken!

