

Mit hochwertigem CBD und innovativer Lichttechnologie neue Märkte erobern. Mankis Farm setzt auf erstklassige Projektkompetenz und Service von SANSOL.

«Mankis Farm» gehört zu den Pionieren in der Produktion von CBD Cannabis. Schon sehr früh setzte das Schweizer Unternehmen auf gewachsenes Knowhow, innovative Technologien und zur Optimierung der Wachstumsparameter auf einen Partner mit langjähriger Erfahrung in der professionellen Cannabisproduktion. Die enge Zusammenarbeit mit SANSOL sowie der Einsatz der SANlight Innovationen haben sichtbar seine Früchte getragen. So konnte «Mankis Farm» die Qualität seiner Pflanzen verbessern, den Ertrag erfolgreich steigern und seine Position als eine der führenden CBD Indoor Farmen im europäischen Markt ausbauen. Und das bei geringeren Betriebs- und Produktionskosten.

Jennersdorf, 8. August 2019 - Das Schweizer Unternehmen „Mankis Farm“ hat sich auf den Anbau hochwertiger Blüten für den CBD Cannabis Markt unter kontrollierten Bedingungen im geschlossenen Raum spezialisiert. „Der CBD Markt hat sich in den letzten Jahren zu einem Hightech-Sektor gewandelt“, sagt der Geschäftsführer Benjamin Flatz. „Wer konkurrenzfähig bleiben will, muss alle Wachstumsparameter kennen und entsprechende Technologielösungen beherrschen.“ Dabei geht es dem professionellen Cannabisgärtner in erster Linie um die Steigerung einer hochwertigen Blütenmasse mit erhöhten Inhaltsstoffen – wie Cannabinoiden und Terpenen - bei möglichst gleichbleibender Anbaufläche und Senkung der Betriebskosten. Wesentlich zur Erreichung dieser Ziele hat die perfekte Projektierung von SANSOL beigetragen. So verfügt der österreichische Anbieter für zuverlässige Belichtungslösungen für den professionellen Gartenbau über jahrelange Erfahrung in der Cannabisproduktion, einem umfassenden Verständnis des Cannabismarktes sowie der Anforderungen der Gärtner. „Die Fähigkeit, diese Anforderungen prozess- und parameterübergreifend in eine wirtschaftliche Lösung umzusetzen, machte SANSOL für uns zum optimalen Partner“, bestätigt Benjamin Flatz.

So entwickelten die Experten von SANSOL in enger Zusammenarbeit mit „Mankis Farm“ eine auf die Bedürfnisse der Cannabispflanze optimal abgestimmte Belichtungslösung unter Einbezug aller Wachstumsparameter. Mit der im SANlight Labor entwickelten Q6W wurde eine Lichtquelle installiert, die mit ihrem breitbandigen Spektrum einerseits die Photosyntheserate und andererseits die Produktion der wertvollen Cannabinoide messbar erhöht. Dabei handelt es sich um ein sonnenlichtähnliches Spektrum

mit Lichtanteilen auch ausserhalb des PAR Bereichs. Ein grossflächiges, gleichmässiges Wuchsergebnis wird durch eine homogene Lichtverteilung sowie einen optimalen PPFD Wert garantiert. Dazu wurde die Leuchten-Optik entsprechend ausgelegt und die Anordnung der Leuchten über der Kulturfläche passend berechnet.

Mit dem gelebten Austausch sowie der stringenten Umsetzung der Lösungen konnten beide Spezialisten ihre Erfahrungen ausbauen. Sie konnten aber auch die Qualität ihrer Produkte steigern und ihre Position in bestehenden wie auch neuen Cannabis-Märkten behaupten und ausbauen. Und das bei einer messbaren Steigerung der Erträge bei sinkenden Kosten.

www.sansol.eu



Kontakt:

SANSOL GmbH

Christian Hochfilzer

Mail: christian@sansol.eu

M: +41 79 874 98 12