

RIEPILOGO DELLE PROVE AGRONOMICHE EFFETTUATE SU CIASCUNO DEI PRODOTTI SEPARATAMENTE E CONFRONTO CON I RISULTATI OTTENUTI CON L'UTILIZZO COMPLETO DI **C. AYURVEDA PACK**



Copyright YUKHA®

PROVE INDOOR

PREPARAZIONE

- Varietà: **Amnesia**
- Densità: **16 piani/m²**
- Piantagioni: **talee di 10 giorni**
- Substrato: **cocco senza additivi, EC<0,5mS/cm**
- Buffering: **no**
- Pentola: **3,5 litri/pianta**
- Drenaggio: **controllo del drenaggio EC dopo ogni irrigazione**
- Programma minerale di base: **Canna Suite**
- Potatura: **facilita solo la ventilazione naturale delle piante**

CAMERE DI CULTURA

- Camera della cultura: **Blackbox Silver**
- Lampade: **600W HPS/MH**
- Altezza della zavorra: **30-40cm sopra l'apice della pianta**
- Estrazione dell'aria: **sì**
- Iniezione di CO₂: **no**
- Sistema di irrigazione a fertilizzante: **automatico**
- Misurazione EC/PH: **automatica**
- Misurazione di temperatura e umidità: **automatica**
- Applicazione del C. Ayurveda Pack: **manuale secondo il programma**

PROTOCOLLI

- Un test è composto da **8 repliche e altrettanti controlli** (cioè il campione controllato con il metodo **Q2**)
- Un test viene duplicato **4 volte all'anno** a causa della possibile incidenza della temperatura esterna
 - Piantumazione **invernale**
 - Piantagione a **molla**
 - Piantagione **estiva**
 - Piantumazione **autunnale**
- I risultati sono le medie di tutti i test e delle **4 stazioni**
- I controlli di coerenza vengono eseguiti utilizzando il relativo **metodo della deviazione standard**
- Vengono selezionate solo prove **coerenti** (condizioni agronomiche esenti da **incidenti**)

Dati quantitativi medi sul foglio numero 2.



Copyright YUKHA®

RIEPILOGO DELLE PROVE AGRONOMICHE EFFETTUATE SU CIASCUNO DEI PRODOTTI SEPARATAMENTE E CONFRONTO CON I RISULTATI OTTENUTI CON L'UTILIZZO COMPLETO DI **C. AYURVEDA PACK**



Copyright YUKHA®

SINTESI DELLE PROVE CONDOTTE DAL 2015 AL 2019

PROGRAMMA MINERALE DI BASE: GAMMA DI PRODOTTI CANNA

RAZZA UTILIZZATA PER TUTTE LE PROVE: **Amnesia****

** (I RISULTATI DI PROVA DI TUTTE LE ALTRE RAZZE STUDIATE SARANNO PRESENTATI AD UN RITMO REGOLARE)

100% MINERALE	
ALTEZZA PIANTA (cm)	85
ALTEZZA FIORE APICALE (cm)	8,9
N° DI SIDE SHOOTS senza fiore apicale	18
N° TOTALE DI FIORI	70
PESO DI FIORE APICALE SINGOLO (g)	2,30
PESO TOTALE FIORI (g)	37,80
TOTALE VEG. PATRI (g)	19,00
N° MEDIO DI FIORI PER GERMOGLIO	3,89
PESO MEDIO PER FIORE (g)	0,54
% DI FIORI	66,55%
% PARTI VEGETATIVE	33,45%

MINERALE + JANGH		%
ALTEZZA PIANTA (cm)	85	0%
ALTEZZA FIORE APICALE (cm)	12,5	40%
N° DI SIDE SHOOTS senza fiore apicale	22	22%
N° TOTALE DI FIORI	72	3%
PESO DI FIORE APICALE SINGOLO (g)	3,2	39%
PESO TOTALE FIORI (g)	38,5	2%
TOTALE VEG. PATRI (g)	15,6	-18%
N° MEDIO DI FIORI PER GERMOGLIO	3,27	-16%
PESO MEDIO PER FIORE (g)	0,535	-1%
% DI FIORI	71,16%	7%
% PARTI VEGETATIVE	28,84%	-14%

MINERALE + KHAN-GEE		%
ALTEZZA PIANTA (cm)	88	4%
ALTEZZA FIORE APICALE (cm)	11,4	28%
N° DI SIDE SHOOTS senza fiore apicale	16	-11%
N° TOTALE DI FIORI	55	-21%
PESO DI FIORE APICALE SINGOLO (g)	2,9	26%
PESO TOTALE FIORI (g)	39,2	4%
TOTALE VEG. PATRI (g)	12,6	-34%
N° MEDIO DI FIORI PER GERMOGLIO	3,44	-12%
PESO MEDIO PER FIORE (g)	0,713	32%
% DI FIORI	75,68%	14%
% PARTI VEGETATIVE	24,32%	-27%

MINERALE + TAJHAL		%
ALTEZZA PIANTA (cm)	92	8%
ALTEZZA FIORE APICALE (cm)	12,3	38%
N° DI SIDE SHOOTS senza fiore apicale	29	61%
N° TOTALE DI FIORI	69	-1%
PESO DI FIORE APICALE SINGOLO (g)	3	30%
PESO TOTALE FIORI (g)	42	11%
TOTALE VEG. PATRI (g)	18,7	-2%
N° MEDIO DI FIORI PER GERMOGLIO	2,38	-39%
PESO MEDIO PER FIORE (g)	0,609	13%
% DI FIORI	69,19%	4%
% PARTI VEGETATIVE	30,81%	-8%

MINERALE + MUDRI		%
ALTEZZA PIANTA (cm)	86	1%
ALTEZZA FIORE APICALE (cm)	10	12%
N° DI SIDE SHOOTS senza fiore apicale	25	39%
N° TOTALE DI FIORI	58	-17%
PESO DI FIORE APICALE SINGOLO (g)	4,5	96%
PESO TOTALE FIORI (g)	45	19%
TOTALE VEG. PATRI (g)	16,4	-14%
N° MEDIO DI FIORI PER GERMOGLIO	2,32	-40%
PESO MEDIO PER FIORE (g)	0,776	44%
% DI FIORI	73,29%	10%
% PARTI VEGETATIVE	26,71%	-20%

MINERALE + YETRA		%
ALTEZZA PIANTA (cm)	89	5%
ALTEZZA FIORE APICALE (cm)	11,6	30%
N° DI SIDE SHOOTS senza fiore apicale	18	0%
N° TOTALE DI FIORI	76	9%
PESO DI FIORE APICALE SINGOLO (g)	5,1	122%
PESO TOTALE FIORI (g)	52,6	39%
TOTALE VEG. PATRI (g)	12,9	-32%
N° MEDIO DI FIORI PER GERMOGLIO	4,22	9%
PESO MEDIO PER FIORE (g)	0,692	28%
% DI FIORI	80,31%	21%
% PARTI VEGETATIVE	19,69%	-41%

I risultati ottenuti utilizzando il pacchetto completo di **C. Ayurveda Pack** sono significativamente superiori a quelli ottenuti da ogni formulazione applicata separatamente. La combinazione di queste 5 formulazioni produce un potente effetto sinergico che permette alle piante di esprimere appieno il loro potenziale genetico.

MINERALE + PACCHETTO COMPLETO		%
ALTEZZA PIANTA (cm)	91	7%
ALTEZZA FIORE APICALE (cm)	13,6	53%
N° DI SIDE SHOOTS senza fiore apicale	22	22%
N° TOTALE DI FIORI	75	7%
PESO DI FIORE APICALE SINGOLO (g)	6,3	174%
PESO TOTALE FIORI (g)	89,2	136%
TOTALE VEG. PATRI (g)	20,1	6%
N° MEDIO DI FIORI PER GERMOGLIO	3,41	-12%
PESO MEDIO PER FIORE (g)	1,189	120%
% DI FIORI	81,61%	23%
% PARTI VEGETATIVE	18,39%	-45%



Copyright YUKHA®

RIEPILOGO DELLE PROVE AGRONOMICHE EFFETTUATE SU CIASCUNO DEI PRODOTTI SEPARATAMENTE E CONFRONTO CON I RISULTATI OTTENUTI CON L'UTILIZZO COMPLETO DI **C. AYURVEDA PACK**



Copyright YUKHA®

PROVE INDOOR CAPIRE I RENDIMENTI

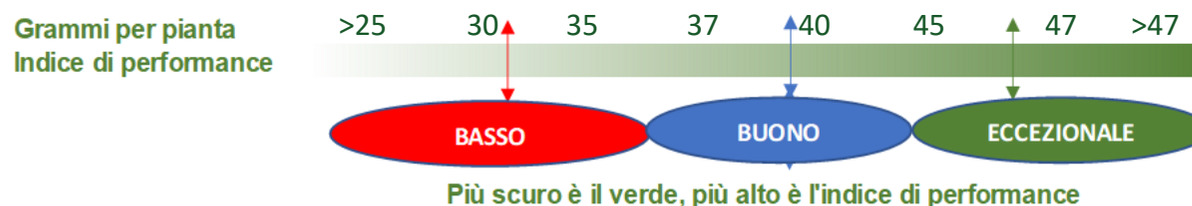
LO YUKHA MOSTRA RISULTATI SOLO NELLA PRODUZIONE INDOOR, IN QUANTO VIENE UTILIZZATO PRINCIPALMENTE PER LA PRODUZIONE DI CANNABIS PER USO RICREATIVO

- C'è una convenzione di fatto che lo determina:
 - Il rendimento indoor sono sempre **espressi in grammi/m²**
 - Il rendimento all'aperto sono sempre **espressi in grammi/piante**

YUKHA HA OTTENUTO RISULTATI MOLTO SIGNIFICATIVI NELL'AUMENTO DELLA PRODUZIONE INDOOR

- Il rendimento medio che si ottengono normalmente nella produzione indoor per la varietà **Amnesia** variano tra i **600** e i **750** grammi per per m², con **16 piante per m²** possiamo dire che queste rese per m² rappresentano:
 - **37 grammi** per i produttori con rese inferiori
 - **47 grammi** per i campioni della Amnesia
- ➔ Nella prova Yukha media, otteniamo circa **38,8 grammi** nelle piante di controllo
- ➔ Così possiamo considerarci nel gruppo dei **buoni produttori**
- ➔ Il rendimento medio ottenuto nelle piante trattate con **C. Ayurveda Pack** è di **89,2 grammi per pianta**, possiamo considerare **un aumento del 136% rispetto ai controlli**, ma possiamo anche dire che abbiamo **migliorato la resa dei campioni Amnesia del 89,8%**

TABELLA DEI RENDIMENTI CON IL CEPPA AMNESIA



Il team Yukha



Copyright YUKHA®