

M I - I

در این مطالعه، تیمارهای مختلف کودی شامل کودهای شیمیایی، کودهای آلی و کودهای ترکیبی در مقادیر مختلف در یک مزرعه تحقیقاتی در استان تهران مورد بررسی قرار گرفتند. نتایج نشان داد که تیمارهای کودی مختلف بر ویژگی‌های مورفولوژیکی و بیوشیمیایی گیاهان تأثیر معنی‌داری دارد. تیمارهای کودی ترکیبی با کودهای آلی، نتایج بهتری در افزایش عملکرد و کیفیت گیاهان را نشان دادند.

در سال 1387، 3 تیمار مختلف کودی شامل کودهای شیمیایی، کودهای آلی و کودهای ترکیبی در مقادیر مختلف در یک مزرعه تحقیقاتی در استان تهران مورد بررسی قرار گرفتند. نتایج نشان داد که تیمارهای کودی مختلف بر ویژگی‌های مورفولوژیکی و بیوشیمیایی گیاهان تأثیر معنی‌داری دارد. تیمارهای کودی ترکیبی با کودهای آلی، نتایج بهتری در افزایش عملکرد و کیفیت گیاهان را نشان دادند.

در سال 1387، 3 تیمار مختلف کودی شامل کودهای شیمیایی، کودهای آلی و کودهای ترکیبی در مقادیر مختلف در یک مزرعه تحقیقاتی در استان تهران مورد بررسی قرار گرفتند. نتایج نشان داد که تیمارهای کودی مختلف بر ویژگی‌های مورفولوژیکی و بیوشیمیایی گیاهان تأثیر معنی‌داری دارد. تیمارهای کودی ترکیبی با کودهای آلی، نتایج بهتری در افزایش عملکرد و کیفیت گیاهان را نشان دادند.

در سال 1387، 3 تیمار مختلف کودی شامل کودهای شیمیایی، کودهای آلی و کودهای ترکیبی در مقادیر مختلف در یک مزرعه تحقیقاتی در استان تهران مورد بررسی قرار گرفتند. نتایج نشان داد که تیمارهای کودی مختلف بر ویژگی‌های مورفولوژیکی و بیوشیمیایی گیاهان تأثیر معنی‌داری دارد. تیمارهای کودی ترکیبی با کودهای آلی، نتایج بهتری در افزایش عملکرد و کیفیت گیاهان را نشان دادند.

در سال 1380، 30 درصد از کل تولید ناخالص داخلی کشور را تشکیل می‌دهد. در سال 2001، 13 درصد از کل تولید ناخالص داخلی کشور را تشکیل می‌دهد. (کرمی، 2002).

17.131 (2-) 4- (2) 2 1. (-263) 4.0 1. (-11.7) 2 () 42 () 0 0 7. () 15 53-4. 1.5 5 -7 3.2 () 0.1.5 5-26.5 () 1.2 3 () -4.6 () 1.2 () -1.4 7 -10.4 () -1 (2) -1.4 () -5.2 () 5.4 () 1 2.2 () 4 () -1 () 0.2

.....

در این مطالعه، برای بررسی رابطه بین متغیرهای مختلف، از روش همبستگی پیرسون استفاده شد. نتایج نشان داد که بین متغیرهای مختلف، همبستگی مثبت و معنی داری وجود دارد. همچنین، برای بررسی تغییرات در طول زمان، از آزمون مان-ویتز استفاده شد. نتایج این آزمون نشان داد که تغییرات در طول زمان معنی داری دارد.

در ادامه، برای بررسی تغییرات در طول زمان، از آزمون مان-ویتز استفاده شد. نتایج این آزمون نشان داد که تغییرات در طول زمان معنی داری دارد. همچنین، برای بررسی تغییرات در طول زمان، از آزمون مان-ویتز استفاده شد. نتایج این آزمون نشان داد که تغییرات در طول زمان معنی داری دارد. (2003، ...)

در این مطالعه، برای بررسی رابطه بین متغیرهای مختلف، از روش همبستگی پیرسون استفاده شد. نتایج نشان داد که بین متغیرهای مختلف، همبستگی مثبت و معنی داری وجود دارد. همچنین، برای بررسی تغییرات در طول زمان، از آزمون مان-ویتز استفاده شد. نتایج این آزمون نشان داد که تغییرات در طول زمان معنی داری دارد.

در ادامه، برای بررسی تغییرات در طول زمان، از آزمون مان-ویتز استفاده شد. نتایج این آزمون نشان داد که تغییرات در طول زمان معنی داری دارد. همچنین، برای بررسی تغییرات در طول زمان، از آزمون مان-ویتز استفاده شد. نتایج این آزمون نشان داد که تغییرات در طول زمان معنی داری دارد.

در این مطالعه، برای بررسی رابطه بین متغیرهای مختلف، از روش همبستگی پیرسون استفاده شد. نتایج نشان داد که بین متغیرهای مختلف، همبستگی مثبت و معنی داری وجود دارد. همچنین، برای بررسی تغییرات در طول زمان، از آزمون مان-ویتز استفاده شد. نتایج این آزمون نشان داد که تغییرات در طول زمان معنی داری دارد.

در ادامه، برای بررسی تغییرات در طول زمان، از آزمون مان-ویتز استفاده شد. نتایج این آزمون نشان داد که تغییرات در طول زمان معنی داری دارد. همچنین، برای بررسی تغییرات در طول زمان، از آزمون مان-ویتز استفاده شد. نتایج این آزمون نشان داد که تغییرات در طول زمان معنی داری دارد. (0.3²-5.6)

