

## Clube de Tecnologia Cafeeira

## PARECE QUE É, MAS NÃO É

J.B. Matiello, Eng<sup>o</sup> Agr<sup>o</sup> MAPA/Procafé

Existe um dito popular que diz “nem tudo que parece é”. Pois bem, ele se aplica a alguns casos em que nos deparamos no diagnóstico de problemas nas lavouras de café. O exame inicial pode enganar aos menos avisados. Por isso, sempre que vamos observar a ocorrência, em campo, de qualquer anormalidade, devemos prestar atenção no conjunto dos sintomas ou sinais que aparecem.

Vejamos um exemplo clássico em que alguns técnicos costumam vacilar no diagnóstico correto. Os ramos produtivos dos cafeeiros apresentam ponteiros secos. Logo poderíamos suspeitar de um ataque de *Phoma/Ascochyta*, muitos diriam que é *Colletotrichum*, que está na moda de alguns Fitopatologistas. No entanto deve-se observar o conjunto da planta. Se os ramos que apresentam a seca são apenas os mais produtivos, se a planta apresenta sintomas de carências nutricionais, etc, pois poderia ser um esgotamento do ramo a causa primária e não as doenças.

Agora vamos ao exemplo da foto, tomada em uma lavoura de Catuai em Pirapora-MG. Em visita ao campo, acompanhado por alguns técnicos da região, constatamos a ocorrência de cochonilhas nas folhas em alguns cafeeiros. Então, na discussão ali realizada saltou logo aos olhos de muitos a ocorrência de cochonilhas brancas, insetos que seriam os mais visíveis nas folhas, conforme mostrado na foto.

Mas, na realidade, trata-se de ataque da cochonilha verde, *Coccus viridis*, estas visíveis, umas ao lado das outras, junto às nervuras, na parte inferior das folhas.

Os insetos brancos, os quais à primeira vista seriam cochonilhas, são, ao contrário, inimigos delas, tratando-se de larvas de joaninha, um pequeno coleóptero predador. Fica, assim, a necessidade da observação cuidadosa, pois como o título da matéria diz, parece com uma coisa mas não é. É outra coisa, um conjunto onde o ataque de uma praga vem sendo equilibrado por um inimigo natural. A natureza tem suas regras.

Figura 1: Ataque da cochonilha verde, *Coccus viridis*.