

MANCHAS FOLIARES DO MILHO:

MANCHA DE BIPOLARIS

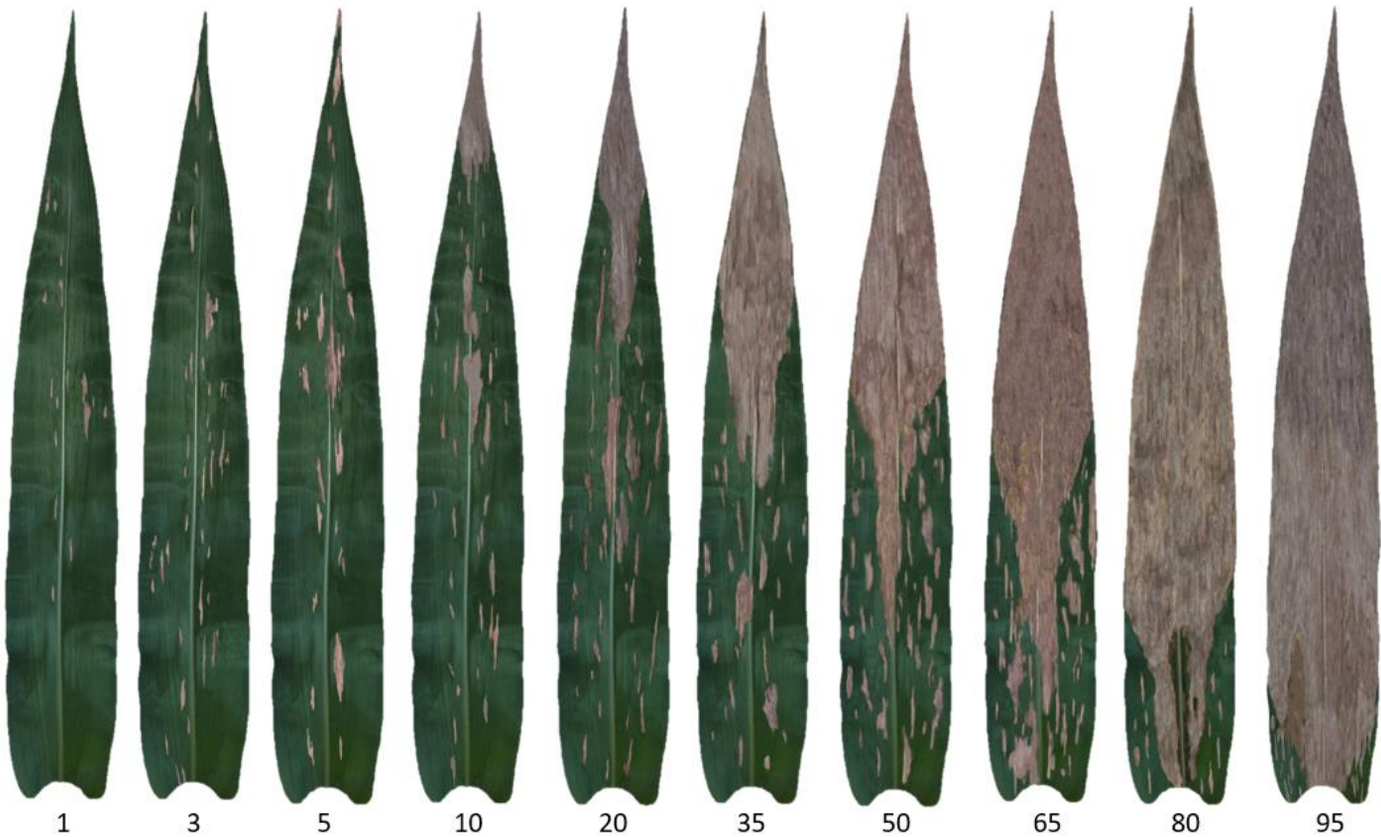
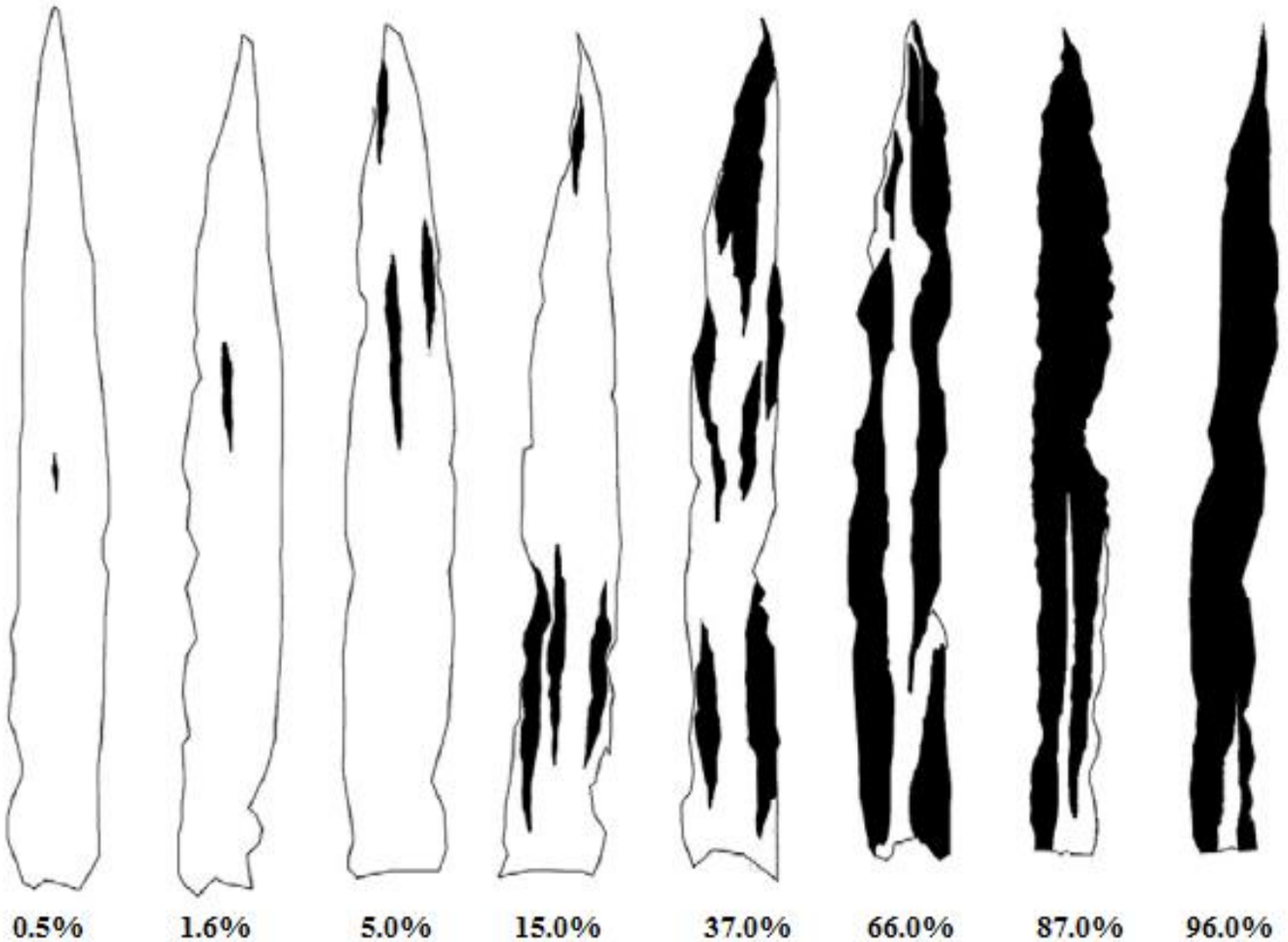


Diagrama de área padrão para avaliação da severidade da mancha de *Bipolaris* (*Bipolaris* spp.) em folhas de milho. Números representam os níveis percentuais (%) de área foliar doente (necroses e lesões típicas). Áreas foliares verdes foram consideradas saudáveis.

Fonte: Pinto, Custódio, Gomes, Rocha e Duarte (em processo de publicação)

MANCHAS FOLIARES DO MILHO:

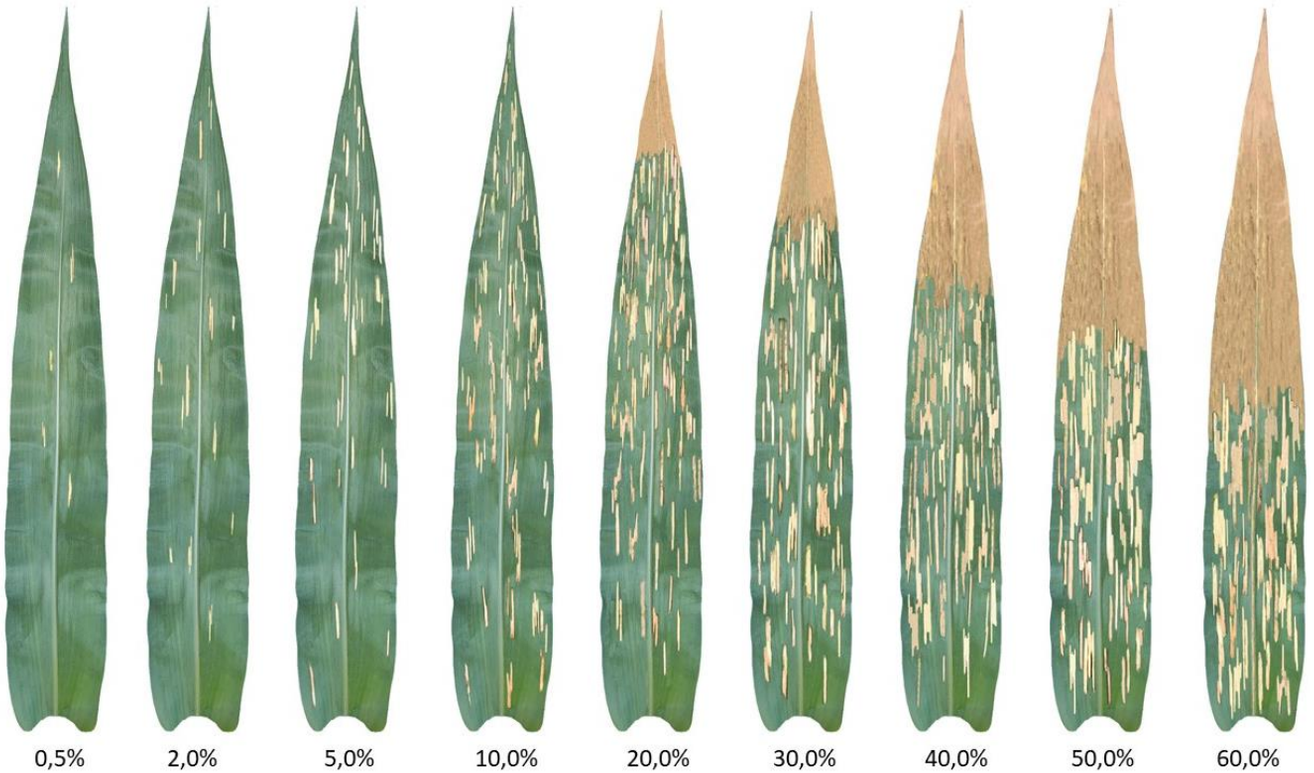
MANCHA DE TÚRCICUM



Fonte: Vieira, Mesquini et al. (2013)

MANCHAS FOLIARES DO MILHO:

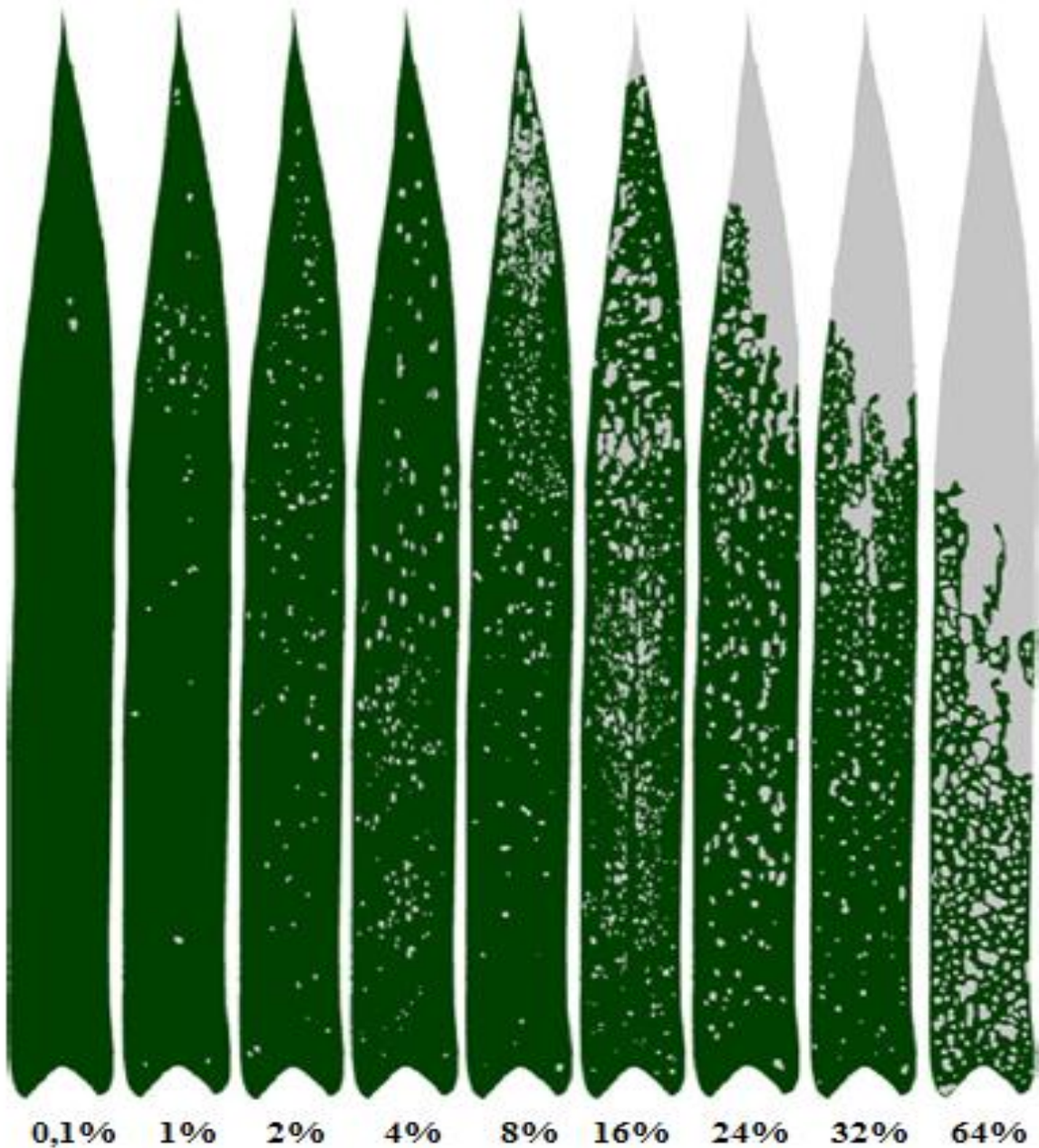
MANCHA DE CERCÓSPORA



Fonte: Rocha, Custódio et al. 2024

MANCHAS FOLIARES DO MILHO:

MANCHA BRANCA



Fonte: Capucho, Zambolim et al. (2010)

MANCHAS FOLIARES DO MILHO: Avaliação de um fragmento de 30 cm da folha

MANCHA DE MACRÓSPORA



0.5%



3.0%



8.0%



23.0%



36.0%



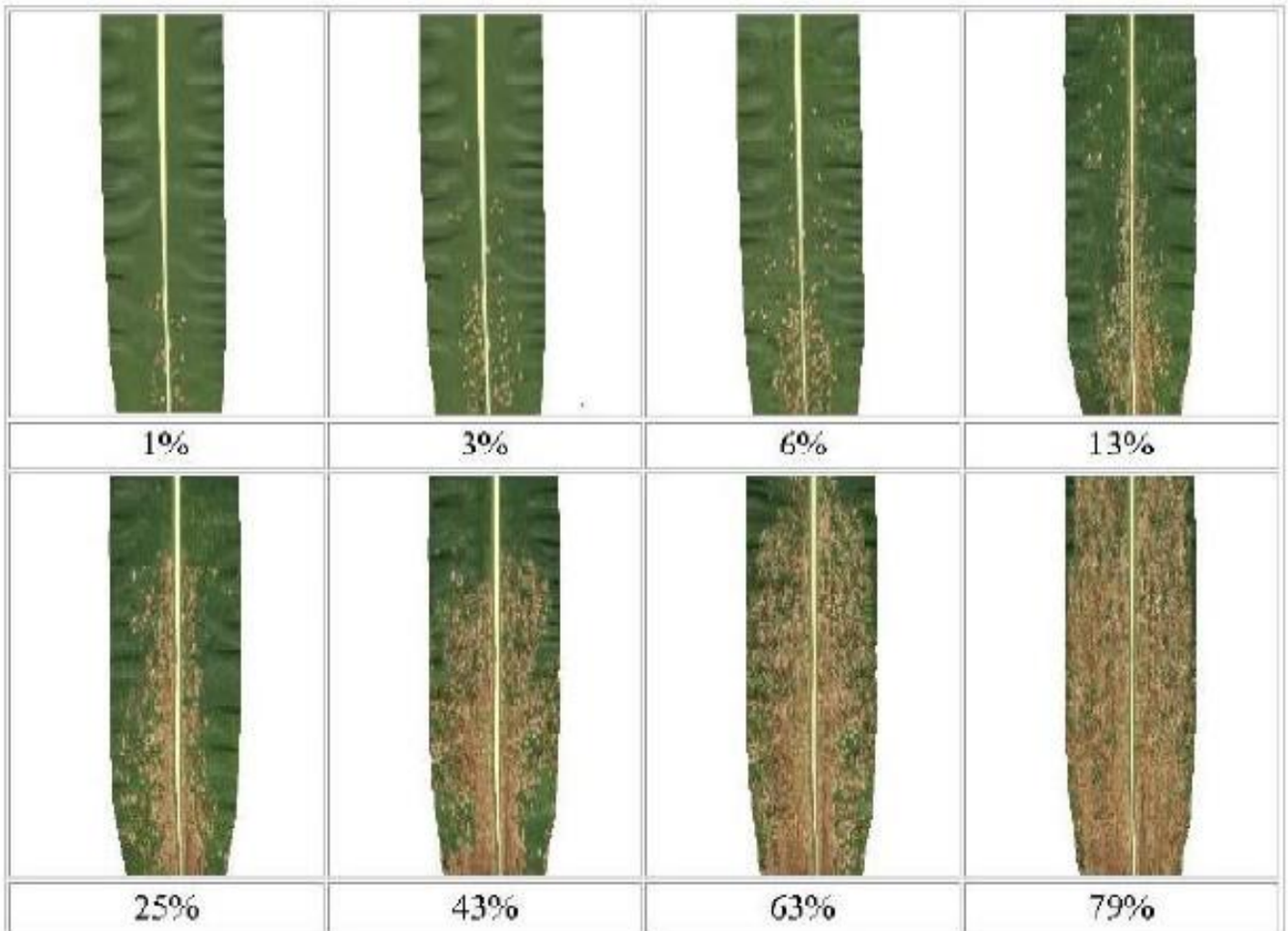
55.0%

Fonte: Lorenzetti, Tartaro et al. 2019

MANCHAS FOLIARES DO MILHO:

Avaliação de um fragmento de 30 cm da folha

MANCHA BRANCA



Fonte: Sachs, Neves et al. (2011)

MANCHAS FOLIARES DO MILHO: Avaliação de um fragmento de 30 cm da folha

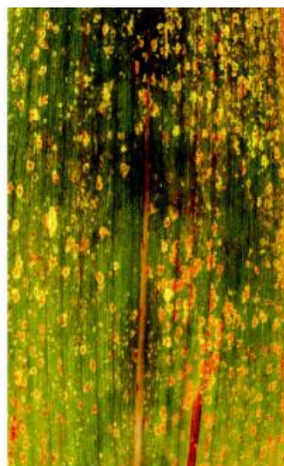
MANCHA OCULAR DO MILHO



51%



32%



18%



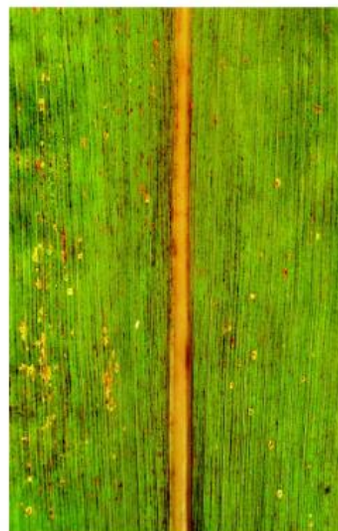
9%



4%



2%



0,9%

Fonte: Camochena, Santos et al. 2008

FERRUGENS DO MILHO:

Avaliação de um fragmento de 30 cm da folha

FERRUGEM POLÍSSORA DO MILHO



0,1%

1,0%

3,0%

5,0%

10,0%



20,0%



30,0%



40,0%



50,0%

Fonte: Rocha, Custódio e Duarte (em processo de publicação)