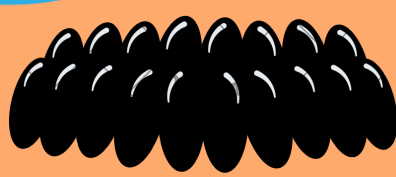


O “Superpoder” do Ovo: Por que a Seca não resolve?

- Resistência dos ovos:

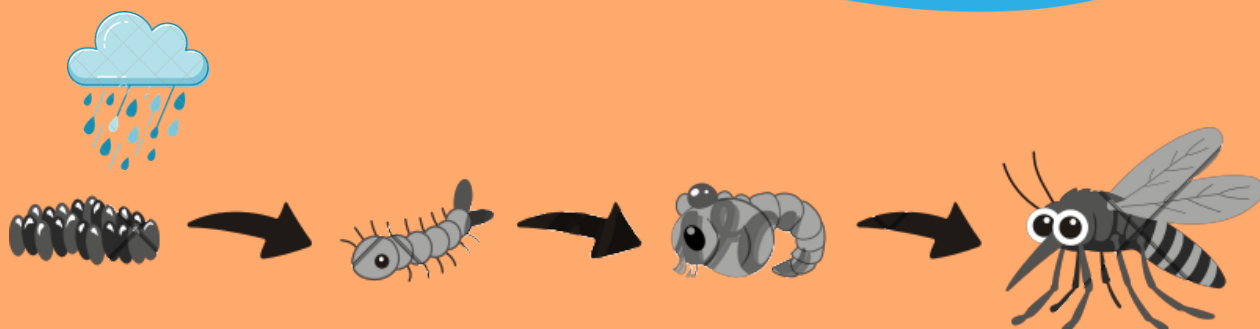
- Os ovos do *Aedes aegypti* podem sobreviver até **450 dias** (mais de um ano) em ambientes secos, aguardando contato com água;
- Devido sua casca resistente, protege o embrião da **desidratação**;
- São **menores** que um **grão de areia**, escuros e colocados na parede dos criadouros.



(Representação dos ovos)

- A seca não resolve o problema:

- Mesmo **sem água** os ovos não morrem, ficam “**dormentes**” aderidos à parede do criadouro;
- Ao entrar em contato com a água, o **ovo eclode** liberando a larva e dando **continuidade ao ciclo** do mosquito.



- Cuidados no período de seca:

- **Limpeza semanal** dos depósitos água;
- **Vedação** e, quando recomendado, **tratamento de caixas d'água** - O tratamento é realizado pelo agente durante as vistorias domiciliares;
- Adicionar **areia ou serragem** nos **pratinhos de plantas**;
- **Eliminação** ou **correto armazenamento** de recipientes que possam acumular água, como **garrafas, pneus, tampas de plástico** etc.



**Retirar a água de recipientes não é suficiente!
Sempre esfregue o interior para retirar possíveis
ovos “dormentes”.**