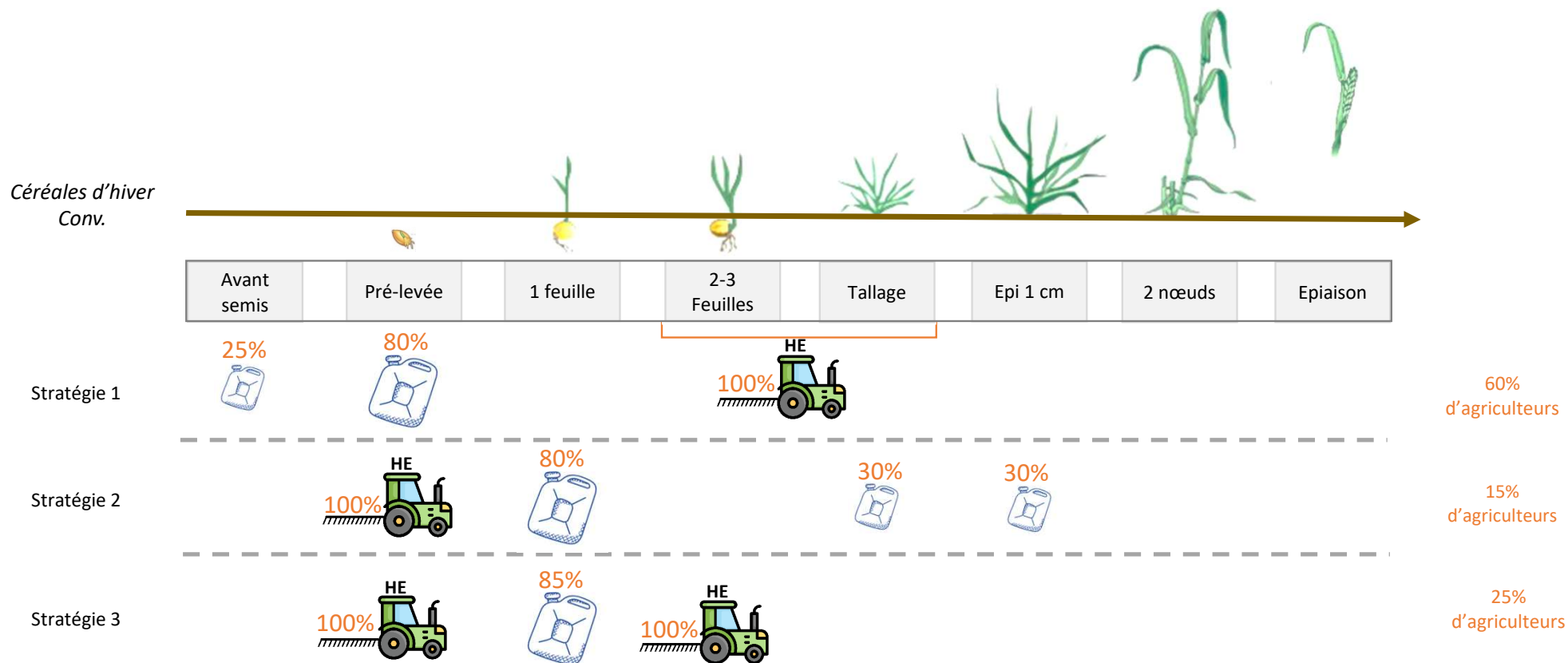


Stratégies principales de désherbage sur les **céréales d'hiver** en conv. élaborées à partir de 23 réponses d'agriculteurs

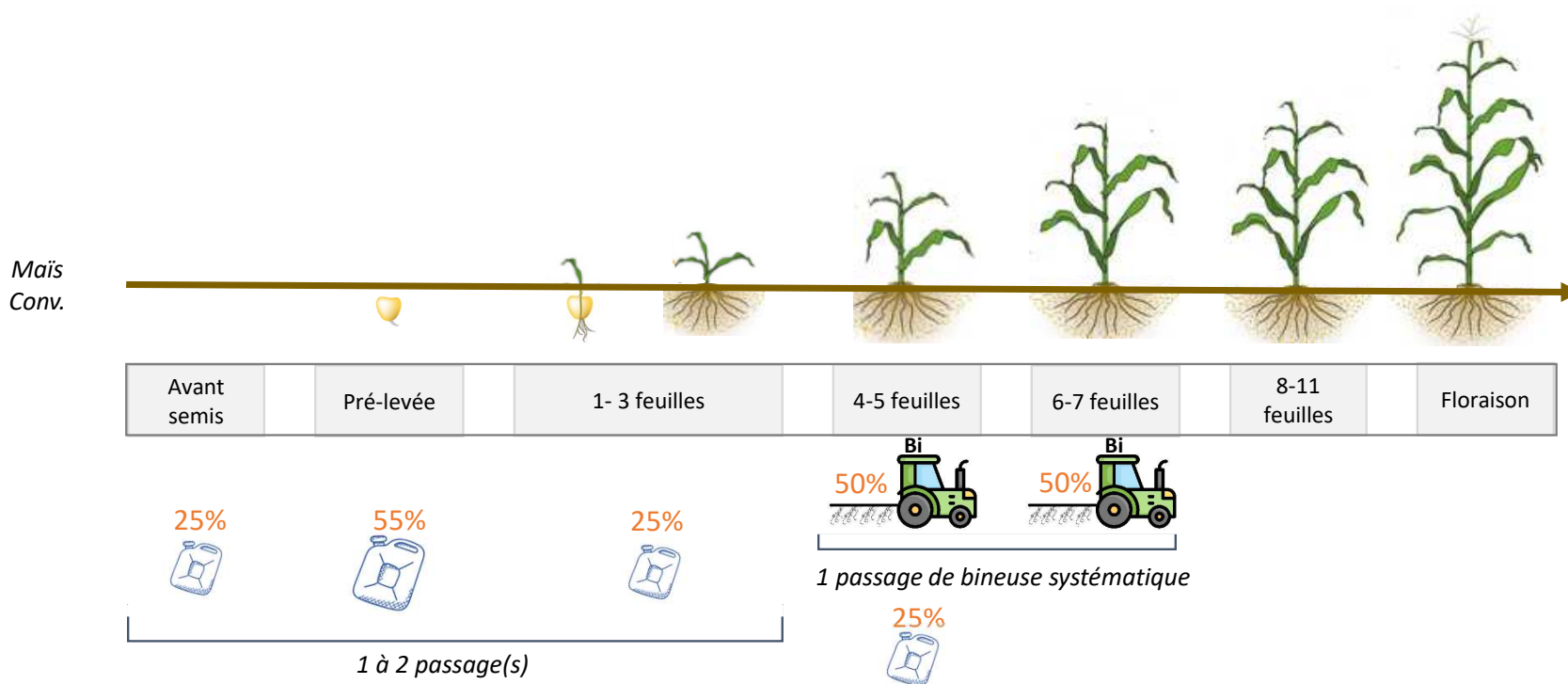


Légende :



Interprétation : 60% des agriculteurs utilisent la **stratégie 1** qui consiste à passer la herse étrille aux stades « 2-3 feuilles – tallage » et un herbicide majoritairement en « pré-levée ». Une plus petite partie des agriculteurs applique un herbicide également avant le semis.

Stratégies principales de désherbage sur les maïs en conv. élaborées à partir de 86 réponses d'agriculteurs



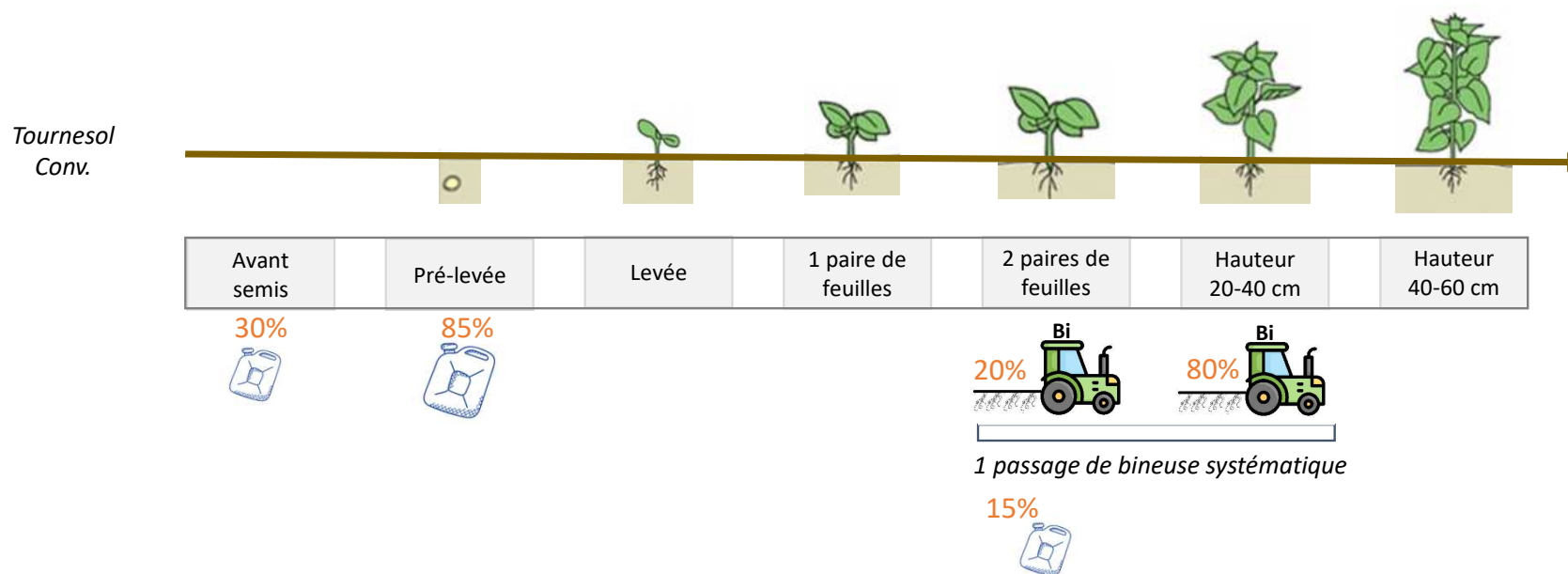
Majoritairement, le binage intervient après l'herbicide et conclue les opérations de désherbage.

Légende :

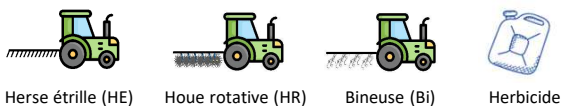


Interprétation : Du stade « avant semis » à « 1-3 feuilles », les agriculteurs passent 1 à 2 fois avec un herbicide pour 55% des cas au stade « pré-levée ». Un passage de bineuse systématique a lieu pour la moitié des agriculteurs aux stades « 4-5 feuilles » et pour les autres aux stades 6-7 feuilles. 25% des agriculteurs emploient un herbicide aux stades « 4-5 feuilles » et terminent avec un binage à « 6-7 feuilles ».

Stratégies principales de désherbage sur le tournesol en conv. élaborées à partir de 58 réponses d'agriculteurs

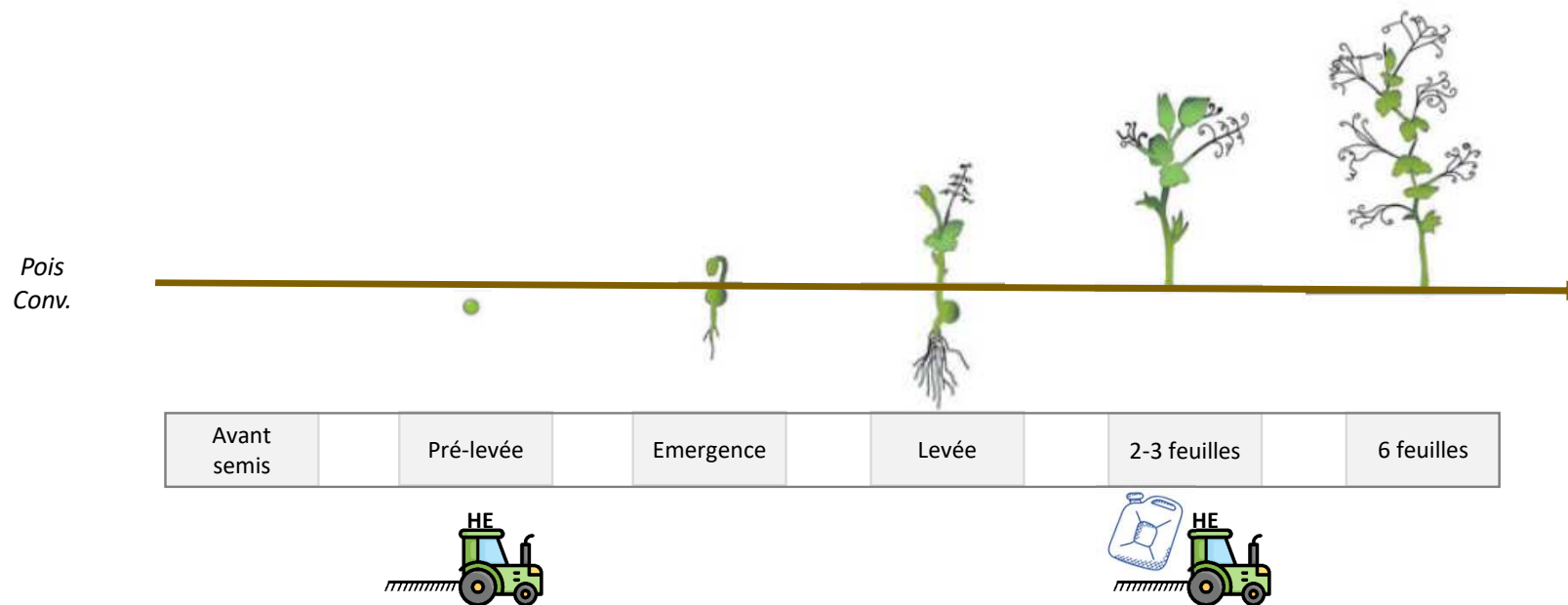


Légende :



Interprétation : 85% des agriculteurs passent un herbicide en pré-levée. Aux stades « 2 paires de feuilles » et « hauteur 20-40 cm » 1 passage de bineuse a lieu systématiquement. Le dernier passage de bineuse peut être précédé pour 15% des agriculteurs par un herbicide.

Stratégies principales de désherbage sur le pois en conv. élaborées à partir d'une réponse d'agriculteur



Légende :



Interprétation : Les passages de herse étrille ont lieu aux stades « pré-levée » et « 2-3 feuilles ». Un herbicide peut également être appliqué à ce dernier stade.