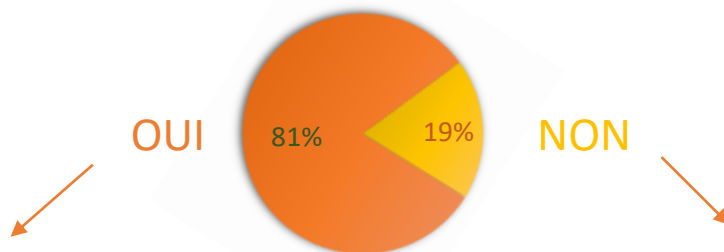




### ETAT DE L'OBSERVATION DES DICOTYLÉDONES DANS LE RÉSEAU

Observez-vous des dicotylédones dans votre blé tendre d'hiver ?

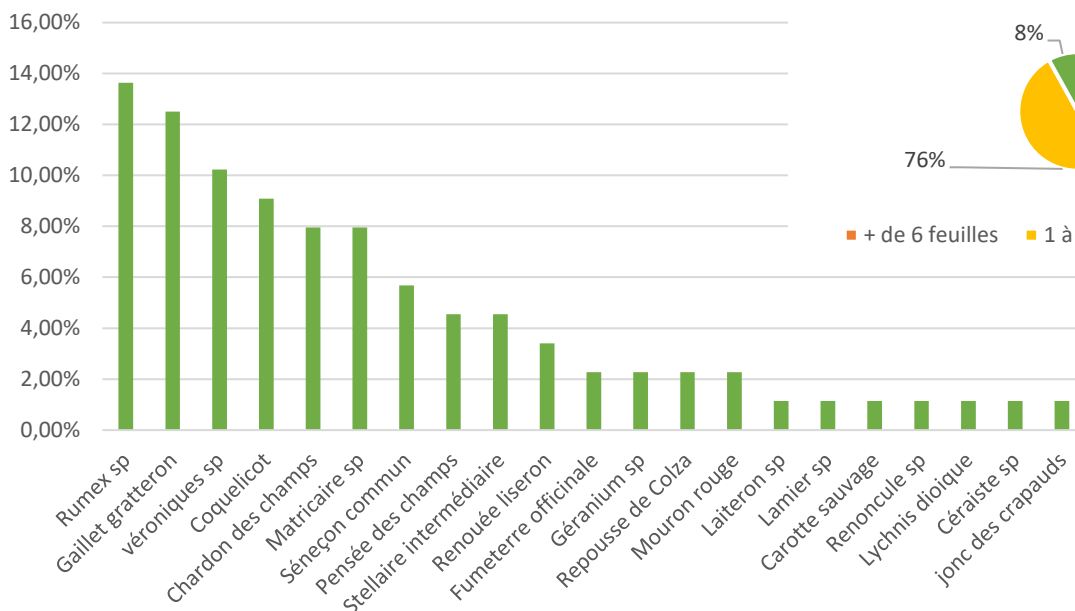


Une large majorité (81 %) des agriculteurs du réseau observe des dicotylédones au 4 mars (rappel : 60 % le 19 février), en comprenant quasiment 1/2 des situations qui ont pourtant déjà été désherbées à l'automne. Il s'agit donc ici des situations où les herbicides employés commencent à révéler les « trous » d'efficacité...

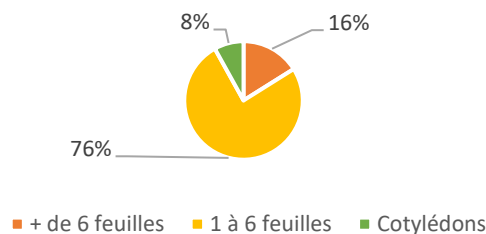
... Alors qu'une minorité (19 %) d'agriculteurs du réseau n'observe pas de dicotylédones : il s'agit de parcelles en semis tardifs (fin décembre / janvier) qui ont reçu une application racinaire. Ces parcelles bénéficient encore de la rémanence des produits et d'une moindre pression grâce au décalage de date de semis



### DICOTYLÉDONES PRÉSENTES DANS LE RÉSEAU



stades des adventices relevés



### À RETENIR

Paul Desquesnes – CRC- 06 48 44 41 76

**Les vivaces arrivent toujours en tête du classement**, notamment rumex et chardons. Nous commençons à distinguer les dicotylédones échappant aux produits racinaires utilisés à l'automne : **des astéracées** (chardons des champs, matricaire sp, séneçon commun), mais également **des ombellifères**.

L'anticyclone semble s'installer sur la France et amener (enfin !) un peu de beau temps, permettant un retour des interventions, sur des adventices en majorité au stade 1/6 feuilles. **Attention aux fortes amplitudes thermiques annoncées sur des cultures stressées (hydromorphie) ou sensibles (lin...)**

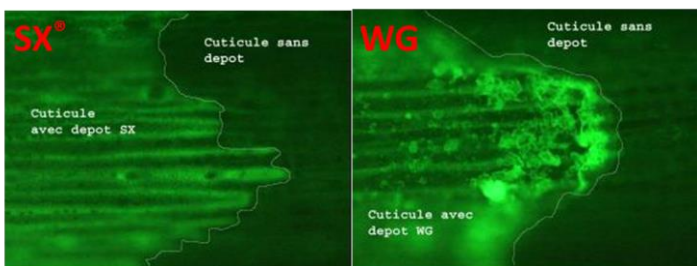


### BÉNÉFICES DE LA FORMULATIONS SX®

#### BÉNÉFICES DE LA FORMULATION SX®

- > Mesure facile et formulation stable
- > Solubilisation dans l'eau accrue
- > Plus rapide, plus d'activité
- > Rinçage pulvérisateur simplifié
- > Utilisable à partir de 50 l/ha de bouillie

SX® complètement soluble dans l'eau :



### BOTA'CLUB : VÉRONIQUE À FEUILLES DE LIERRE | VÉRONIQUE DE PERSE

#### Véronique à feuilles de lierre

##### Cotylédons

Grands, ovales, à sommet arrondi, pétiolés et non échancrés.



##### Feuilles

Limbe de la première paire de feuilles présente 3 lobes marqués. Les suivantes sont divisées en 3 à 5 lobes.



#### Véronique de Perse

##### Cotylédons

Taille moyenne, forme triangulaire-arrondie, pétiolés et légèrement tronqués au sommet.



##### Feuilles

Premières feuilles opposées, les suivantes alternes. Feuilles ovales larges à grosses dents : entre 5 à 9 dents pour les feuilles adultes.

