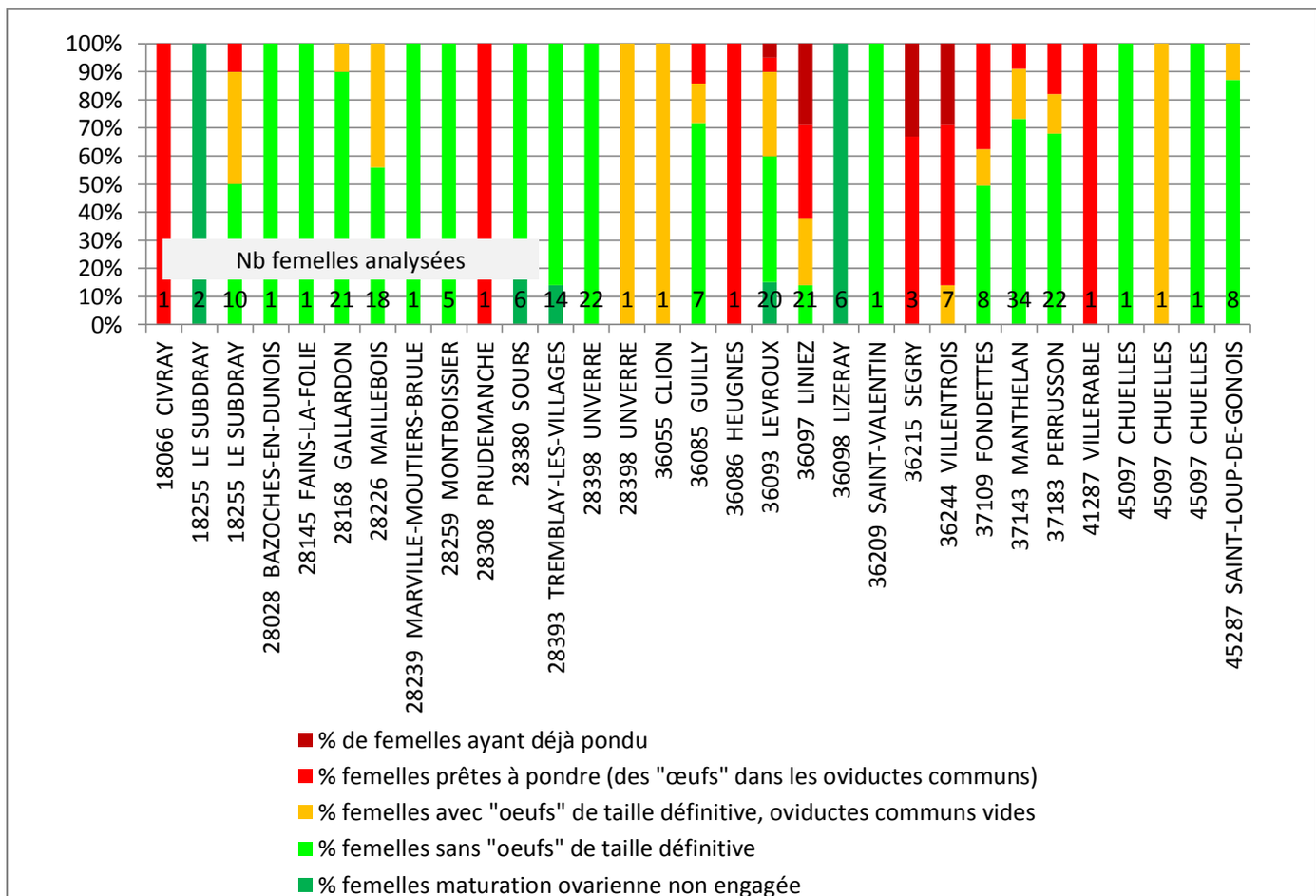


# COLZA

## COMPLEMENT MATURATION CHARANÇON DE LA TIGE

Les nouvelles données de maturations des femelles de charançons de la tige confirment que la capacité à pondre évolue notamment pour certaines situations dans l'Eure-et-Loir et du Loir-et-Cher. Pour l'instant les données issues du Loiret n'indiquent pas de femelles aptes à pondre mais le nombre d'insectes analysé est faible.

Pour Chartres, proPlant indique un vol réalisé à 56 % contre 40 % mardi.



Bulletin rédigé par le CETIOM en collaboration avec la Chambre d'Agriculture de l'Indre à partir des observations réalisées cette semaine par : AGRIAL, AGRICULTEUR, AGRIDIS LEPLATRE SA, AGROPITHIVIERS, AXEREAL, CA 18, CA 28, CA 36, CA 37, CA 41, CA 45, CAPROGA, CETA CHAMPAGNE BERRICHONNE, CETIOM, COC, ETS BODIN, FDGEDA DU CHER, LYCEE AGRICOLE DU CHESNOY, SCAEL, UCATA.  
Relecteurs complémentaires: la Chambre d'Agriculture de l'Indre-et-Loire, SRAL Centre.

Directeur de publication : Jean-Pierre LEVEILLARD, Président de la Chambre régionale d'agriculture du Centre  
13 avenue des Droits de l'Homme - 45921 ORLEANS

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, qui ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La Chambre régionale d'agriculture du Centre dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures.

Action pilotée par le Ministère chargé de l'agriculture avec l'appui financier de l'ONEMA, par les crédits issus de la redevance pour pollution diffuses attribués au financement du plan Ecophyto 2018