Enquête hebdomadaire de signalement de cas de COVID-19 dans l'enseignement agricole (Public et privé)

Vendredi 7 mai 2021

L'enseignement supérieur agricole : une semaine marquée par une stabilisation des nouveaux cas de Covid confirmés et des nouveaux cas contacts identifiés par les ARS.

1. Rappel méthodologique:

Depuis la rentrée de septembre 2020, les établissements d'enseignement supérieur agricole (publics et privés) remontent à la DGER le nombre de nouveaux cas de Covid confirmés (nouveaux cas asymptomatiques et nouveaux cas cliniques) et le nombre de nouveaux cas contacts identifiés par les ARS, parmi leur population étudiante (étudiants/doctorants/stagiaires/apprentis) et parmi leurs personnels (enseignants et non enseignants).

Le signalement des nouveaux cas de COVID-19 s'effectue sur une base hebdomadaire (du jeudi 0 heure de la semaine n-1 au mercredi minuit de la semaine n).

Il s'agit de prendre en compte le nombre de <u>nouveaux cas</u> (l'incidence), ce qui est plus fiable pour déterminer le risque pour une population donnée, par comparaison à la prévalence qui prend en compte à la fois le nombre de cas anciens et nouveaux ainsi que leur durée. Ces deux notions ont bien été précisées aux établissements.

De même, s'agissant des nouveaux cas contacts, il a été indiqué aux établissements qu'il s'agissait des nouveaux cas contacts qui ont été identifiés par les ARS.

Par ailleurs, les données remontées des écoles n'ont <u>aucune valeur épidémiologique</u>.

Les données transmises par les établissements sont aussi à prendre <u>avec prudence à certaines périodes (notamment congés).</u>

2. <u>Données globales pour la semaine considérée :</u>

✓ Le nombre des nouveaux cas de Covid confirmés (asymptomatiques et cliniques) s'établit cette semaine à 24, soit une situation comparable à celle constatée la semaine précédente qui enregistrait 27 nouveaux cas.

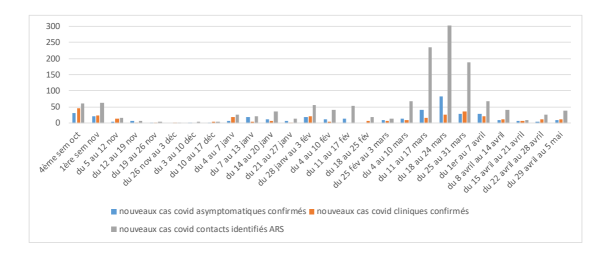
Les nouveaux cas de Covid cliniques s'établissent à 15 et les nouveaux cas de Covid asymptomatiques à 9. Pour rappel, la semaine précédente enregistrait quasi exclusivement des nouveaux cas de Covid cliniques.

<u>✓ Le nombre des nouveaux cas contacts identifiés par les ARS</u> s'élève cette semaine à 43, soit une situation également comparable à celle constatée la semaine précédente (41 nouveaux cas contact).

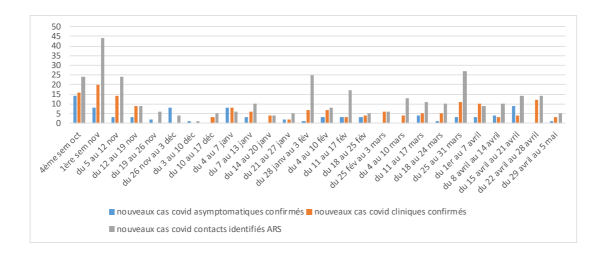
d A noter que contrairement à la semaine précédente où l'impact des nouveaux cas de Covid confirmés était quasi identique sur la population étudiante et sur les personnels, les nouveaux cas de Covid de cette semaine sont recensés majoritairement parmi la population étudiante (soit 20 sur 24) ; à l'instar de la semaine précédente, les nouveaux cas contacts identifiés par les ARS sont recensés principalement parmi les étudiants (soit 38 sur 43).

Ci-après deux graphiques portant sur l'évolution du nombre de cas Covid-19 confirmés et cas contacts chez les apprenants et les personnels depuis la rentrée des congés d'automne.

<u>Evolution de la Covid-19 chez les apprenants (étudiants, doctorants, stagiaires, apprentis) de l'enseignement supérieur agricole :</u>



<u>Evolution de la Covid-19 chez les personnels (non enseignants et enseignants) de</u> l'enseignement supérieur agricole :



3. Point sur la reprise progressive des enseignements dans les établissements :

Les dernières annonces du Gouvernement concernant l'enseignement supérieur s'inscrivent dans la continuité des dispositions de la circulaire de la DGESIP du 3 avril 2021.

Les modalités de déploiement des autotests par prélèvement nasal et du déroulement de la campagne de vaccination ont été portées à la connaissance des établissements d'enseignement supérieur agricole.

L'enseignement technique agricole : une semaine marquée par une augmentation des nouveaux cas de Covid confirmés et des cas contacts identifiés par les ARS.

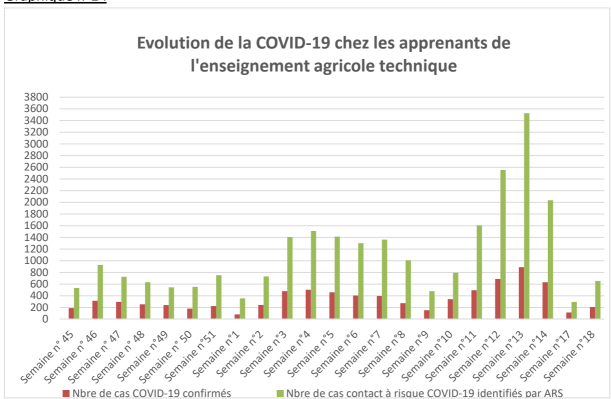
Un suivi quotidien de l'évolution du nombre de cas confirmés Covid-19 et de cas contacts à risque¹ identifiés par les agences régionales de santé (ARS) est réalisé par la DGER.

Les remontées transmises par les établissements permettent également de mesurer l'impact en matière d'organisation pour les 806 établissements² de l'enseignement technique agricole dans le contexte sanitaire actuel où le niveau de circulation du SARS-COV-2 est intense.

Ci-après deux graphiques portant sur l'évolution du nombre de cas Covid-19 confirmés et cas contacts chez les apprenants (graphique n°1) et les personnels (graphique n°2) depuis la rentrée des congés d'automne.

Depuis le 3 mai 2021, les élèves et étudiants (BTSA, CPGE) sont de nouveau accueillis dans les établissements avec un fonctionnement en demi-jauge (présence fixée à maximum 50% de l'effectif total à l'échelle de l'établissement).

Graphique n°1:

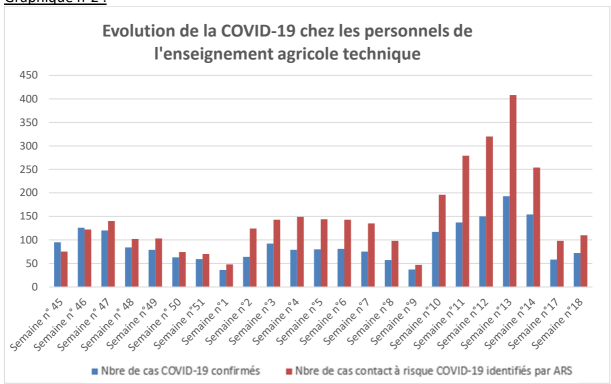


-

¹ Toute personne ayant eu un contact direct avec un cas confirmé sans mesure de protection efficace.

² 217 publics et 589 privés.

Graphique n°2:



1. <u>Une augmentation du nombre de cas contact à risque ainsi que du nombre de cas</u> Covid est observée cette semaine.

Le **nombre de cas Covid confirmés** (279 personnes) augmente légèrement (+105 personnes par rapport à semaine-1).

Le nombre de cas confirmés chez les élèves/étudiants augmente de 76 jeunes par rapport à semaine-1, passant de 86 à 162).

Cette semaine, 0.56% des lycéens et étudiants scolarisés en formation initiale scolaire (public) dans l'enseignement technique agricole sont considérés comme étant des cas contact à risque par les ARS. Sur la même population, 0.15% sont infectés par la Covid. Ces données sont en hausse conformément à la l'augmentation du nombre de personnes concernées pour chaque critère.

Le nombre de cas confirmés COVID chez les personnels augmente également de 14 personnes par rapport à semaine -1.

Le nombre de **cas contact à risque** validés par les ARS augmente également (+371 personnes par rapport à la semaine précédente) se traduisant de la manière suivante pour chaque catégorie de cas contact à risque : apprenants (élèves/étudiants : +323, apprentis : +46, stagiaires : -10) et personnels : +12.

Remarque : en rouge : évolution à la hausse, en vert : évolution à la baisse, en noir : données stables.

Les régions les plus impactées sur la base du cumul des cas confirmés et des cas contacts sont :

- Bourgogne Franche-Comté: cas contact à risque: 89 contre 48 par rapport à semaine -1, cas confirmés COVID: 17 cas contre 14;
- Bretagne : cas contact à risque : 89 contre 28 par rapport à semaine -1, cas confirmés COVID : 21 cas contre 12 ;
- **Centre Val de Loire**: cas contact à risque: 28 contre 28 par rapport à semaine -1, cas confirmés COVID: 37 cas contre 36;
- Hauts de France : cas contact à risque : 118 contre 28 par rapport à semaine -1, cas confirmés COVID : 18 cas contre 26;
- Nouvelle Aquitaine : cas contact à risque : 237 contre 197 par rapport à semaine -1, cas confirmés COVID : 94 cas contre 61 ;
- PACA: cas contact à risque: 76 contre 24 par rapport à semaine -1, cas confirmés COVID: 20 cas contre 10.

Récapitulatif national par région

Région	Nbre de cas contact à risque COVID-19 identifiés par ARS					Nbre de cas COVID-19 confirmés				
	Personnels	Elèves	Apprentis	Stagiaires	Total	Personnels	Elèves	Apprentis	Stagiaires	Total
Auvergne-Rhône-Alpes	7	20	2		29	4	10	1		15
Bourgogne-Franche-Comté	9	36	38	6	89	5	7	5	-	17
Bretagne	6	83		-	89	7	12	2	-	21
Centre-Val de Loire	6	11	9	2	28	8	17	9	3	37
Grand Est	8	9	1	-	18	7	8	2	-	17
Hauts-de-France	6	107	5	-	118	1	14	3	-	18
Île-de-France	-	21	1	-	22	-	2	3	-	5
Normandie	1	3	-	1	5	-	-	-	-	-
Nouvelle-Aquitaine	55	169	2	11	237	26	57	7	4	94
Occitanie	2	3	2	-	7	-	10	Ξ.	-	10
Pays de la Loire	1	12	5	-	18	-	7	-	-	7
Provence-Alpes-Côte d'Azur	5	64	6	1	76	8	9	2	1	20
Corse	2	-	-	7	9	-	-	-	1	1
Total Métropole	108	538	71	28	745	66	153	34	9	262
Guadeloupe	1			-	1		-	-	-	
Guyane		11	ž		11	3	6	1	1	11
La Réunion		7		-	7	2	3	-	-	5
Martinique	1	-	•	-	1	1	-	-	-	1
Mayotte		-	•		-	-	-	-		-
Nouvelle Calédonie		-		-	-	-	-	-	-	-
Polynésie Française	-	-	-	9	-	-	-		-	-
Wallis et Futuna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total DOM COM	2	18	0	0	20	6	9	1	1	17
Total général	110	556	71	28	765	72	162	35	10	279

2. Point de situation en matière de fermeture d'établissements et de classes

La présentation des données ci-après est à prendre avec prudence compte-tenu du peu de temps disponible cette semaine dans les établissements pour effectuer les remontées, la priorité ayant été donné aux tâches nécessaires pour reprendre les enseignements en présentiel.

Sur les 806 établissements de l'enseignement agricole technique, on dénombre cette semaine:

- 174 classes fermées . 152 en formation initiale scolaire, 20 en apprentissage et 2 en formation continue.
- 28 établissements partiellement fermés du fait de la fermeture d'une ou plusieurs classes ;
- 1 internat totalement fermé;
- 2 internats partiellement fermés.

3. La mise en œuvre du distanciel au sein de l'enseignement agricole technique

L'ensemble des établissements de l'enseignement technique agricole est concerné par les mesures d'enseignement en mode hybride compte tenu de la nécessité du fonctionnement en demi-jauge.

4. Suivi du télétravail hors mission enseignement et éducation dans les EPLEFPA

Champ couvert : sont concernées, typiquement, les missions de gestion financière (budget, comptabilité), de gestion RH, d'appui informatique (TFR) et de secrétariat, ainsi que les missions de pilotage. Les équipes de Direction (hors CPE) sont concernées et les personnels sur l'exploitation agricole aussi.

Les personnels faisant l'objet du recensement sont les personnels de l'Etat sur dotation de l'établissement et les personnels recrutés sur budget de l'établissement (pour CFA/CFPPA essentiellement). Les personnels employés par la Région ne sont pas concernés.

Pour les EPLEFPA, les informations disponibles pour cette semaine sont :

- 53% de télétravailleurs (en métropole) parmi les agents MAA ou employés sur budget de l'établissement, hors missions d'enseignement et d'éducation (et hors personnels des collectivités).
- 62% des régions métropolitaines sont à plus de 60% de télétravailleurs dont 3 régions à plus de 80%. On observe que 3 régions ont un taux de télétravailleurs proche de 35%.