

Série d'exemple

Procédure de qualification

Agricultrice / Agriculteur CFC

Travaux pratiques

Domaine de compétence: Mécanisation

Note se rapportant au point d'appréciation: D_Mécanisation_p

VERSION DES CANDIDATS

Directives des situations d'examen

Le temps à disposition pour l'examen « Pratique - mécanisation » est de **90 minutes**.

En règle générale, les experts doivent choisir parmi les problèmes de la série ci-après **trois mandats**. **Une trentaine de minutes** en moyenne est à disposition pour chaque mandat. Selon le problème et la situation, le temps de réponse peut varier légèrement.

Le problème est **posé oralement** en commençant par **une introduction adaptée à la situation**. Le/la candidat/e **accomplit divers travaux** selon le mandat reçu, en **motivant ses décisions**.

Les **experts écoutent, observent et verbalisent**. Ils reçoivent à cet effet un **formulaire de procès-verbal** séparé. Les experts y relèvent tout au long de l'entretien **les commentaires, notes partielles, questions subsidiaires éventuelles** et finalement la note totale. La grille de notation figure sur le procès-verbal.

Aides autorisées : Dossier de formation personnel et matériel mentionné à côté des problèmes.

Le contenu de l'examen peut être limité par les objectifs de formation de l'exploitation d'apprentissage, conformément au plan de formation. Les données générales sur la procédure de qualification se trouvent dans les Directives relatives à la procédure de qualification. Le plan de formation et les directives peuvent être consultés sur le site Internet d'AgriAliForm : <https://www.agri-job.ch/fr/formation-initiale/documents-g%C3%A9n%C3%A9raux.html>

Attention : ceux-ci sont des exemples de questions. De nouvelles questions pourraient être posées pour la PQ 2025.

Table des situations

Les numéros des sujets servent à comparer la version papier et la version numérique de cet examen. Ils ne jouent aucun autre rôle.

1.	S03 : Entretenir les petites machines et le moteur deux-temps Obj. D1.3, D.2.2, D4.1	4
2.	S04 : Tronçonneuse: entretenir la machine Obj. D1.3, D2.2, D4.1	5
3.	S05 : Tronçonneuse: mettre la machine en service Obj. D1.3, D2.2, D4.1, D4.3	6
4.	S06 : Motofaucheuse: trouver la panne Obj. D1.3, D2.2, D2.3	7
5.	S07 : Motofaucheuse: changer un couteau Obj. D1.2, D1.3, D2.5, D4.1	8
6.	S08 : Entretenir et mettre la motofaucheuse en fonction Obj. D1.2, D1.3, D2.5, D4.1	9
7.	S09 : Procéder au petit service du tracteur Obj. D1.2, D1.3, D2.2, D2.3.....	10
8.	S11 : Faucheuse et tracteur: préparer les machines Obj. D1.2, D1.3, D2.3, D2.5.....	11
9.	S12 : Faucheuse: préparer la machine pour l'hivernage Obj. D1.2, D1.3, D2.5, D4.1.....	12
10.	S13 : Pirouette et tracteur: les préparer pour le travail Obj. D1.2, D1.3, D2.5	13
11.	S14 : Pirouette: préparer la machine pour l'hivernage Obj. D1.2, D1.3, D2.5	14
12.	S15 : Andaineur: préparer tracteur et machine pour le travail Obj. D1.2, D1.3, D2.5.....	15
13.	S16 : Andaineur: préparer la machine pour l'hivernage Obj. D1.2, D1.3, D2.5	16
14.	S17 : Autochargeuse: préparer la machine et le tracteur Obj. D1.2, D1.3, D2.5	17
15.	S18 : Autochargeuse: préparer la machine et changer un couteau Obj. D1.2, D1.3, D2.5	18
16.	S19 : Presse: préparer le tracteur et la machine. Changer un couteau Obj. D1.2, D1.3, D2.5.....	19
17.	S20 : Presse: préparer la machine et le tracteur Obj. D1.2, D1.3, D2.5	20
18.	S21 : Semoir à engrais: préparer la machine et le tracteur Obj. D1.2, D1.3, D2.5.....	21
19.	S22 : Épandeuse à fumier: remorque ou semi-porté Obj. D1.2, D1.3, D2.5	22
20.	S23 : Citerne à lisier: préparer pour l'épandage Obj. D1.2, D1.3, D2.5.....	23
21.	S24 : Charrue: procéder aux réglages de base Obj. D1.2, D1.3, D2.5	24
22.	S25 : Préparer une machine pour le travail du sol Obj. D1.2, D1.3, D2.5	25
23.	S26 : Semoir: mettre le semoir en service Obj. D1.2, D1.3, D2.5.....	26
24.	S27 : Semoir: entretenir correctement la machine Obj. D1.2, D1.3, D2.5	27
25.	S28 : Transporter des balles rondes Obj. D1.2, D1.3, D2.5	28
26.	S29 : Charger et transporter des palettes/paloxes Obj. D1.2, D1.3, D2.5.....	29
27.	S30 : Préparer une remorque pour le transport Obj. D1.2, D1.3, D2.5.....	30
28.	S31 : Pulvérisateur: préparer la machine pour le travail Obj. D1.2, D1.3, D2.5, D2.6	31
29.	S32 : Pulvérisateur: préparer la machine avant l'hivernage Obj. D1.2, D1.3, D2.5, D2.6	32
30.	S34 : Sortir le fumier avec le chargeur Obj. D2.1, D2.3, D2.5, D4.1	33
31.	S35 : Charger du fumier (avec le frontal ou un autre outil) Obj. D2.5, D4.1.....	34
32.	S36 : Entretenir l'arbre à cardan	35
33.	S37 : Démontage et montage de la batterie du véhicule.....	36
34.	S38 : Pontage du véhicule	37

35. S39 : Monter les roues jumelées du véhicule	38
36. S40 : Travailler avec le chargeur frontal.....	39
37. S41 : Utiliser le pont-roulant	40
38. S42 : Préparer la ration	41
38. S43 : Préparer les outils de travail du sol Obj. D1.2, D1.3, D2.5.....	42

1. S03 : Entretien des petites machines et le moteur deux-temps | Obj. D1.3, D.2.2, D4.1

La débroussailleuse a été utilisée de manière intensive toute la semaine dernière. Vous contrôlez l'état de la débroussailleuse et effectuez l'entretien et les réparations nécessaires.

1. Identifiez le type de moteur. Parlez du carburant utilisé et du fonctionnement du moteur de la machine.
2. Montrez les dangers liés à l'utilisation de cette machine et les précautions à prendre pour travailler en toute sécurité avec cette machine.

Ressources

Manuel d'entretien, outils

Situation

Le chef est absent et vous devez préparer la tronçonneuse en vue de son utilisation.

Effectuez les éventuels travaux d'entretien et de réparation sur cette machine. Expliquez en outre les différents dispositifs de sécurité de la machine, ainsi que les consignes de sécurité à appliquer en forêt.

Ressources

Manuel d'utilisation

Atelier

EPI.

3. S05 : Tronçonneuse: mettre la machine en service | Obj. D1.3, D2.2, D4.1, D4.3

Votre patron termine le travail à l'écurie. Il veut couper du bois. Il vous demande donc de préparer le matériel et de simuler l'abattage d'un arbre.

1. Préparez la tronçonneuse et le matériel nécessaire pour l'abattage. La tronçonneuse n'a pas encore été utilisée cette année.

- 2.

Allez vers un arbre proche de la ferme avec tout le matériel nécessaire pour le travail en forêt et évaluez comment vous allez abattre cet arbre. Estimez les dangers liés au maniement de la machine et à l'abattage.

Ressources

Manuel, équipement de protection individuelle, atelier.

4. S06 : Motofaucheuse: trouver la panne

| Obj. D1.3, D2.2, D2.3

Vous êtes chargé de faucher une petite parcelle avec la motofaucheuse. Malgré tous vos efforts, la motofaucheuse ne démarre pas. Elle a été rangée précipitamment en automne et n'a plus été utilisée depuis. Le fils du patron très intéressé vous regarde travailler.

1. Montrez-lui les pièces essentielles du moteur qui équipent la machine, le carburant et les lubrifiants à utiliser pour son bon fonctionnement.
2. Procédez à l'entretien de la machine, recherchez les causes possibles de la panne et mettez la machine en marche.

Ressources

Manuel d'utilisation, atelier de l'exploitation.

5. S07 : Motofaucheuse: changer un couteau

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5, D4.1

La fenaison bat son plein. Des surfaces en pente doivent être fauchées. Après plusieurs jours d'utilisation, la motofaucheuse fait l'objet d'un service, le couteau utilisé doit être affûté et remis en place.

1. Effectuez un petit service hebdomadaire en vous référant à la notice d'instructions.
2. Démontez le couteau, remplacez une section, affûtez le couteau, remontez le couteau.
3. Contrôlez si la machine est prête pour une utilisation intensive.

Ressources

Atelier de l'exploitation, notice d'instructions

6. S08 : Entretien et mettre la motofaucheuse en fonction | Obj. D1.2, D1.3, D2.5, D4.1

La période des foins bat son plein. Vous vous occupez à remettre en ordre la motofaucheuse qui a déjà bien travaillé cette saison. Le patron veut s'assurer que vous connaissez bien la machine avant de vous laisser l'utiliser.

1. Contrôlez la machine, estimez l'usure des pièces et remplacez-les si elles sont fortement usées.
2. Procédez à l'entretien de la machine et préparez-la pour sa prochaine utilisation.
3. Déplacez-vous sur le champ à faucher en traversant la route

Ressources

Mode d'emploi, atelier

7. S09 : Procéder au petit service du tracteur

| Obj. D1.2, D1.3, D2.2, D2.3

Le tracteur / le transporteur / la faucheuse à deux essieux vient d'atteindre le nombre d'heures de fonctionnement pour le prochain petit service (50 à 100 heures). Le patron vous demande de procéder à cette tâche.

Procédez au contrôle journalier et aux travaux d'entretien nécessaires.

Ressources

Notice d'entretien et éventuellement manuel d'utilisation, atelier de l'exploitation, air comprimé.

8. S11 : Faucheuse et tracteur: préparer les machines | Obj. D1.2, D1.3, D2.3, D2.5

Le patron doit s'absenter une heure et vous demande de préparer le tracteur et la faucheuse. Le tracteur n'a pas encore été utilisé de la journée et vous sortez la faucheuse pour la première fois de la saison, ne sachant pas très bien ce qui a été fait sur cette machine avant l'hivernage.

Préparez le tracteur et la faucheuse avant leur utilisation au champ.

Ressources

Manuels d'entretien

9. S12 : Faucheuse: préparer la machine pour l'hivernage | Obj. D1.2, D1.3, D2.5, D4.1

La fauche est terminée. La machine doit être préparée pour l'hivernage. Le patron vous demande d'effectuer ce travail.

Ressources

Manuel d'entretien

10. S13 : Pirouette et tracteur: les préparer pour le travail

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Le patron est parti faucher un pré à l'autre bout du village. Il vous demande de préparer le tracteur et la pirouette pour aller le rejoindre sur le champ. Vous n'avez pas procédé vous-même à l'entretien de la machine avant hivernage et le tracteur a travaillé hier dans des conditions très poussiéreuses. Il est utilisé pour la première fois de la journée.

Préparez le tracteur et la pirouette en vue de leur utilisation.

Ressources

Manuels d'utilisation.

11. S14 : Pirouette: préparer la machine pour l'hivernage

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Le patron vous demande de préparer la pirouette pour l'hivernage. La machine a travaillé dur toute la saison. Une dent cassée doit être changée.

1. Crochez la machine au tracteur.
2. Procédez à l'entretien avant hivernage.
3. Changez une dent (si aucune n'est cassée, enlevez-en une et remettez-la)
4. Remisez la machine à l'endroit où elle passe l'hiver.

Ressources

Manuel d'utilisation, atelier de l'exploitation.

12. S15 : Andaineur: préparer tracteur et machine pour le travail | Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Le patron doit s'absenter pendant une heure. Il vous demande de préparer le tracteur et l'andaineur afin que ces machines soient prêtes à son retour. Pour aller andainer, vous devrez emprunter une route cantonale.

1. Préparez et contrôlez le tracteur pour effectuer ce travail. C'est sa première utilisation de la journée et il a travaillé dans des conditions très poussiéreuses le jour précédant.
2. Accouplez correctement l'outil au tracteur.
3. Préparez et contrôlez l'andaineur pour effectuer ce travail. C'est sa première utilisation de l'année et vous n'avez pas procédé vous-même à sa préparation avant hivernage.
4. Procédez aux premiers réglages et expliquez ceux à faire sur le champ, ainsi que l'utilisation correcte de la machine.
5. Vérifiez si les machines sont conformes à la circulation routière

Ressources

Manuel d'entretien

13. S16 : Andaineur: préparer la machine pour l'hivernage

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Le patron vous demande de préparer l'andaineur pour l'hivernage. La machine a beaucoup travaillé durant la saison. Une dent cassée doit être changée.

1. Crochez la machine au tracteur.
2. Procédez à l'entretien avant hivernage.
3. Changez une dent (si aucune n'est cassée, enlevez-en une et remettez-la)
4. Remisez la machine à l'endroit où elle passe l'hiver.

Ressources

Manuel d'utilisation, atelier de l'exploitation.

14. S17 : Autochargeuse: préparer la machine et le tracteur | Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Le patron est parti andaineur du foin. Il vous demande de préparer le tracteur et l'autochargeuse afin que ces machines soient prêtes à son retour. Le trajet de la ferme au champ, emprunte une route publique.

Le tracteur est utilisé pour la première fois aujourd'hui et l'autochargeuse est utilisée pour la première fois cette année. Ce n'est pas vous qui avez procédé à l'hivernage de l'autochargeuse.

Ressources

Manuel d'entretien

15. S18 : Autochargeuse: préparer la machine et changer un couteau | Obj. D1.2, D1.3, D2.5

La récolte fourragère est imminente. Il est prévu de charger de grandes quantités d'herbe/ensilage et de foin. L'autochargeuse doit être préparée à cet effet. Lors de sa dernière utilisation, un couteau a été abîmé.

Préparez le tracteur et l'autochargeuse pour ce travail.

Ressources

Mode d'emploi, atelier de l'exploitation

16. S19 : Presse: préparer le tracteur et la machine. Changer un couteau | Obj. D1.2, D1.3, D2.5

La récolte fourragère est imminente. Il est prévu de rentrer de grandes quantités d'herbe/ensilage et de foin. La presse doit être préparée à cet effet. Lors de sa dernière utilisation, un couteau a été abîmé.

Préparez le tracteur et la presse pour ce travail.

Ressources

Manuel d'entretien.

17. S20 : Presse: préparer la machine et le tracteur

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Le patron est parti andaineur du foin. Il vous demande de préparer le tracteur et la presse afin que ces machines soient prêtes. Pour vous rendre au champ, vous devez emprunter une route publique.

1. Préparez et contrôlez le tracteur pour effectuer ce travail. C'est sa première utilisation de la journée.
2. Préparez la presse et contrôlez-la en vue du travail à effectuer. Elle est utilisée pour la première fois cette année et vous ne l'avez pas préparée vous-même à l'hivernage.

Ressources

Manuel d'entretien

18. S21 : Semoir à engrais: préparer la machine et le tracteur | Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Le patron doit s'absenter. Il vous demande de préparer le tracteur et le semoir à engrais afin que ces machines soient prêtes à travailler à son retour. Pour aller épandre l'engrais, il faut emprunter une route publique.

1. Préparez et contrôlez le tracteur pour effectuer ce travail. C'est sa première utilisation de la journée.
2. Préparez et réglez le semoir à engrais pour épandre 100 kg d'engrais du commerce à l'hectare.

Ressources

Manuel d'entretien; table de réglage du semoir.

19. S22 : Épandeuse à fumier: remorque ou semi-porté

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Au début du printemps déjà, vous devez aller épandre le fumier au moyen de l'épandeuse. C'est la première fois que vous sortez la machine cette année. Elle a été rangée précipitamment à l'entrée de l'hiver. Le tracteur est utilisé pour la première fois de la journée. Préparez correctement le tracteur et l'épandeuse en vue du premier chargement.

Ressources

Manuel d'entretien.

20. S23 : Citerne à lisier: préparer pour l'épandage

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Après la première coupe d'un pré de 1,25 ha, le patron vous demande de préparer les travaux d'épandage du lisier.

Le tracteur va être utilisé pour la première fois de la journée. Préparez le tracteur et la citerne en vue du travail à accomplir. Conduisez l'attelage jusqu'à la fosse et procédez au remplissage de la citerne.

Eventuelle question supplémentaire : Vous voulez épandre 30 m³/ha. Combien de fois devez-vous remplir la citerne ?

Ressources

Manuel d'utilisation

21. S24 : Charrue: procéder aux réglages de base

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Le patron doit s'absenter pour la journée. Une grande parcelle doit être labourée.

Le patron vous demande de préparer le tracteur et la charrue et de commencer le labour. Pour vous rendre sur la parcelle, vous devez emprunter une route publique. Ce sera la première utilisation du tracteur de la journée.

Ressources

Manuels d'utilisation.

22. S25 : Préparer une machine pour le travail du sol

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Après déjeuner, votre employeur vous donne le travail suivant à effectuer: préparer une parcelle de 135 ares après labour pour un semis de blé.

Le patron vous demande donc de préparer le tracteur et la machine. Pour se rendre sur la parcelle, vous devez emprunter une route publique.

Vous constatez qu'une dent est cassée, vous la changez.

Ressources

Manuels d'entretien

23. S26 : Semoir: mettre le semoir en service

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Le patron doit s'absenter durant la matinée. Une parcelle de 1,5 ha de céréale d'automne doit être semée. Elle a été préparée hier avec une herse rotative après labour. Le patron vous demande donc de préparer le semoir et le tracteur pour le semis de l'après-midi. Le tracteur n'a pas encore été utilisé aujourd'hui. La quantité de semence nécessaire est de 180 kg/ha.

Ressources

Manuel d'entretien et table de réglage, balance, un sac de semence

24. S27 : Semoir: entretenir correctement la machine

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Nous sommes en automne, les semis sont terminés et le mauvais temps rend impossible le travail à l'extérieur. Votre maître d'apprentissage vous confie la responsabilité de préparer le semoir pour l'hivernage.

Ressources

Manuel d'entretien

25. S28 : Transporter des balles rondes

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Au terme d'une longue période de sécheresse estivale, vous aviez une grande étendue de foin à terre. Vous avez chargé un collègue de faire des balles rondes sur le champ. À présent vous voulez rentrer les balles rondes.

1. Choisissez le tracteur et la remorque qui conviennent pour ramener les balles rondes à la maison.
2. Allez sur le champ et procédez au transport des balles rondes.

Ressources

Matériel d'arrimage

26. S29 : Charger et transporter des palettes/paloxes

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Le patron vous demande de charger la remorque avec des palettes/paloxes, dont le poids varie entre 600 et 1000 kg (en fonction de ce qui est disponible).

Expliquez les points à observer pour éviter les accidents durant ce travail.

Chargez quelques paloxes/palettes de manière à pouvoir emprunter la route avec l'attelage.

Ressources

Matériel d'arrimage

27. S30 : Préparer une remorque pour le transport

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Au printemps, tout doit être prêt pour les nouvelles cultures. Votre chef vous envoie donc à Landi pour aller chercher 6 à 10 tonnes d'engrais.

1. Choisissez la remorque adaptée et conforme au poids à transporter et attellez-la au tracteur.
2. En préparant le convoi pour le transport sur route, vous constatez que le clignotant arrière droit ne fonctionne plus

Ressources

Manuel d'utilisation.

28. S31 : Pulvérisateur: préparer la machine pour le travail | Obj. D1.2, D1.3, D2.5, D2.6

Avec votre maître d'apprentissage, vous constatez la présence d'une maladie fongique dans votre culture. Vous êtes chargé de traiter cette culture.

1. Préparez le tracteur pour ce travail et crochez le pulvérisateur. C'est sa première utilisation de la journée.
2. Contrôlez l'état du pulvérisateur. Remplissez-le avec un peu d'eau claire et procédez aux contrôles.
3. Déplacez-vous sur le champ et préparez-vous au traitement
4. Expliquez quelles mesures de sécurité que vous prendriez si vous deviez effectivement réaliser cette tâche dans la réalité.

Ressources

Recommandations de produits phytosanitaires

29. S32 : Pulvérisateur: préparer la machine avant l'hivernage | Obj. D1.2, D1.3, D2.5, D2.6

Une fois le traitement des plantes terminé, la machine peut être mise en hivernage. Votre chef vous demande de vous en charger.

Ressources

Manuel d'entretien

30. S34 : Sortir le fumier avec le chargeur

| Obj. D2.1, D2.3, D2.5, D4.1

Le chef d'exploitation doit s'absenter. Il vous confie l'étable. Vous êtes chargé notamment de vous occuper de sortir le fumier:

Contrôlez le chargeur. Il est utilisé pour la première fois aujourd'hui. Procédez à l'évacuation du fumier au moyen du chargeur.

Ressources

Matériel approprié

31. S35 : Charger du fumier (avec le frontal ou un autre outil)

| Obj. D2.5, D4.1

Le chef d'exploitation doit s'absenter. Il vous confie la tâche d'épandre le fumier.

1. Préparez toutes les machines et équipements nécessaires pour faire ce travail.
2. Amenez les outils vers la place à fumier et chargez une charretée de fumier dans l'épandeuse.

Ressources

Matériel approprié

32. S36 : Entretien l'arbre à cardan

L'arbre de transmission n'a pas été entretenu depuis longtemps. Le maître d'apprentissage vous demande de démonter la protection de l'arbre de transmission, de vérifier l'arbre de transmission, de contrôler les pièces d'usure et de lubrifier le tout.

Démontez l'arbre de transmission d'une machine pour pouvoir effectuer ces travaux.

Ressources :

- Manuel d'utilisation
- Documentation d'apprentissage personnelle

33. S37 : Démontage et montage de la batterie du véhicule

Démontez la batterie et effectuez un entretien de la batterie. Remontez la batterie dans le véhicule de manière professionnelle.

34. S38 : Pontage du véhicule

Ponter la batterie du véhicule (véhicule en panne) avec un autre véhicule.

35. S39 : Monter les roues jumelées du véhicule

Monter (et démonter) les roues jumelées de manière appropriée sur le véhicule tracteur.

36. S40 : Travailler avec le chargeur frontal

Pour décharger les balles de paille du camion attendu, vous devez monter le chargeur frontal sur le tracteur.

1. Tracteur : lors de la première utilisation, effectuez les contrôles nécessaires sur le tracteur.
2. Effectuez les préparatifs et prenez les mesures de sécurité nécessaires pour l'attelage du chargeur frontal.
3. Montez le chargeur frontal sur le tracteur de manière appropriée.
4. Effectuez un contrôle de sécurité, un contrôle de fonctionnement et une maintenance de l'appareil.
5. Chargez une balle de foin/silo/paille ou une palette sur une remorque dans les règles de l'art.
6. Préparez le chargeur frontal et le tracteur pour un trajet sur route.
7. Décrochez le chargeur frontal du tracteur dans les règles de l'art.

37. S41 : Utiliser le pont-roulant

Le maître d'apprentissage vous demande d'entretenir le pont-roulant et de préparer le fourrage.

1. Effectuez les contrôles du pont-roulant avant le travail.
2. Préparez le fourrage avec le pont-roulant pour la présentation ou le remplissage de la mélangeuse.
3. Effectuez les travaux d'entretien hebdomadaires sur le pont-roulant conformément au mode d'emploi.
4. Expliquez les précautions nécessaires pour travailler en toute sécurité avec le pont-roulant.

Ressources :

- Instructions de service
- Outillage
- Dossier d'apprentissage personnel

38. S42 : Préparer la ration

Le maître d'apprentissage vous demande de nourrir les animaux à la machine.

1. Effectuez les contrôles avant le travail sur les machines nécessaires.
2. Préparez les composants de l'aliment.
3. Nourrissez les animaux
4. Rangez le poste de travail et les machines.
5. S'il reste du temps : expliquez / exécutez : Les mesures d'entretien nécessaires sur les machines utilisées.

Ressources :

- Manuel d'utilisation
- Outils
- Propre dossier de formation

39. S43 : Préparer les outils de travail du sol

| Obj. D1.2, D1.3, D2.5

Après le petit-déjeuner, votre employeur vous confie le travail suivant : une parcelle de 135 a a été récoltée et doit maintenant être retournée.

Le maître d'apprentissage vous demande donc de préparer le tracteur et une machine adaptée. Le chemin vers le champ passe par une route publique.

Ressources

- Manuels d'entretien