

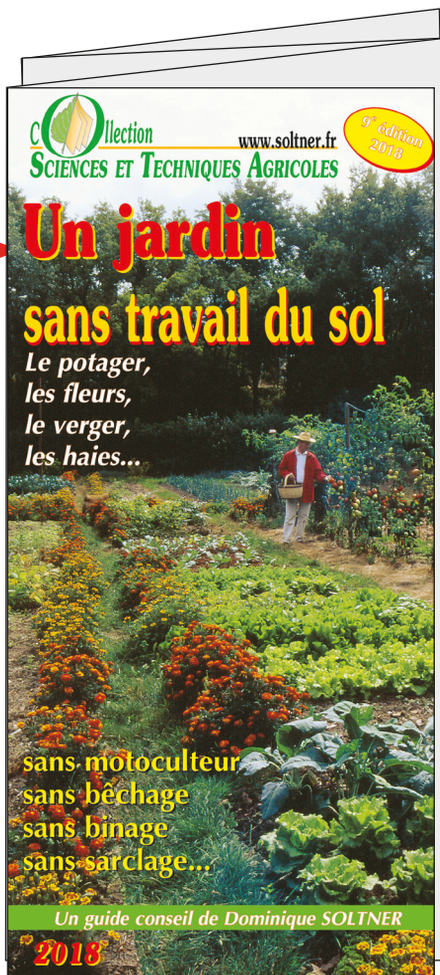
UN JARDIN SANS TRAVAIL DU SOL

Quinze ans de jardinage
en ce jardin,
pour tester la suppression
totale des bêchages,
labours et fraisages,
sarclages et binages

Et quinze ans de succès,
au gré des mises au point
nécessaires et des
leçons que sait donner la Nature.

Un mini-guide de 12 pages, pour faire
comprendre :

- que les cailloux de silex de ce jardin
qui usaient le motoculteur ne gênent
aucune racine, même de carottes
- qu'il se trouve toujours assez de
feuilles et tontes pour le «mulch»
- qu'on peut aussi produire ce mul-
chen semant des "engrais verts
- qu'aucun engrais n'est nécessaire en
complément de l'abondant humus...



5,50 € franco (*)
(*) Prix à titre indicatif

12 pages 12 x 24,5
80 photos et dessins

9^e édition 2018

Pourquoi un «MINI-GUIDE» de 12 pages en plus du GUIDE DU NOUVEAU JARDINAGE de 128 pages ?

Ce mini-guide est parti de la haie - Dès 1985 furent testés les paillages naturels (foins, pailles et feuilles mortes, paillages qualifiés du terme anglais de «mulchs»), en remplacement du film plastique utilisé depuis 1976 pour planter des haies.).

Devant les bons résultats de ces paillages, l'idée vint naturellement de planter ainsi des salades, pommes de terre, fraisiers et bien d'autres légumes ou fleurs. En quelques années se perfectionna ainsi la méthode du «jardinage sur mulch», sans aucun travail du sol, rendu inutile par la prolifération des vers de terre.

La grande nouveauté fut bientôt l'arrivée des composts de déchets verts, appelés désormais «composts verts» : semer toutes graines sans craindre les levées d'herbes, puisque la fermentation du compost les a détruites, devenait une vraie libération.

Ces bonnes nouvelles jardinières, il fallait au plus vite les partager. Ce furent des dépliants de 4 pages, puis 6 et enfin 12, en une dizaine d'éditions, avant que plus tard l'intérêt des lecteurs pour ce «JARDIN SANS TRAVAIL DU SOL» ne donne naissance à un vrai livre, de 112 pages celui-ci, le «GUIDE DU NOUVEAU JARDINAGE» (page 49)

Mais alors, pourquoi garder ce mini-guide ? Pour deux raisons :

- **il faut un début à tout** : un document léger, et pourtant détaillé, permet de démarrer
- **partager idées et méthodes** : les jardiniers sont bien souvent groupés, en «jardins familiaux» et autres associations, échangeant graines, plans et idées : pouvoir donner l'essentiel en photos et peu de texte, ce MINI-GUIDE répond à leur attente.



*Potager, verger et
jardin bouquetier,
en une simple
lecture, assis sur le
banc du jardin, qui
n'est même plus le
repos du bêchage :
désormais
il n'y en a plus !*



Sommaire du mini-guide UN JARDIN SANS TRAVAIL DU SOL

- 1 - Ne plus travailler le sol du jardin, est-ce possible ?
- 2 - Le jardinage sur mulchs : pour tout ce qui se repique ou se plante
- 3 - Les composts de déchets verts, un milieu idéal pour les semis
- 4 - Les composts végétaux pour tous semis, et aussi repiquages et plantations
- 5 - Les engrais verts pour couvrir la terre et produire son propre mulch
- 6 - D'autres couvertures, avec les broyats ligneux et les mulchs du commerce
- 7 - En jardin couvert, l'équilibre écologique grâce aux auxiliaires.

Pour mettre à jour nos MANUELS D'AGRONOMIE...

Ces quatre manuels d'agronomie parlent tous du sol, de la manière de le cultiver, de le protéger, de le transmettre intact et plus fertile encore aux cultivateurs suivants.



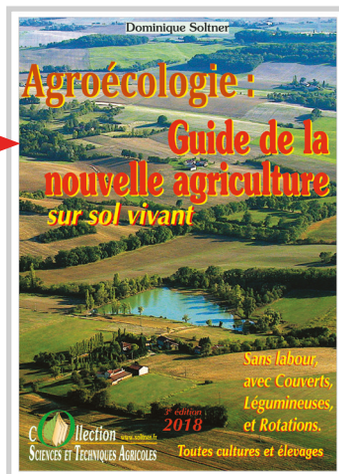
Ils ont été régulièrement mis à jour, avec dès 1974 les techniques agrobiologiques, 1980 les notions de "cultures plus économes et plus autonomes" de l'INRA, dès 1990 "les TCS", et depuis 2000 "l'Agriculture de Conservation"...**Bref ils se sont ouverts à l'agroécologie.**

Mais une ouverture encore insuffisante, tellement progresse cette nouvelle agriculture ! Deux brochures l'ont décrite, depuis 1996, "Les TCS Pourquoi", "Les TCS Comment", aujourd'hui dépassées par l'évolution du matériel, du végétal (cultures et couverts) et des techniques.

En conséquence, quel que soit le numéro d'édition de ces livres, même les plus récents, **il leur faut ce** →

Guide de l'Agriculture de Conservation des Sols...

...parce qu'il éclaire tous les chapitres de ces manuels, par des ajouts, des correctifs, et si nécessaire par des contradictions, parfois profondes.



Il apporte l'expérience d'agriculteurs pionniers des "sols vivants", de leurs conseillers, de chercheurs et innovateurs de tous pays.

Leurs groupes régionaux, leurs publications revues et films, met à la portée de l'enseignement et de la vulgarisation cette...

Agroécologie pratique

Un livre de 120 pages couleurs 21 x 28,5, avec 50 % d'illustrations de cours et de terrain

En plus de sa description et de son sommaire résumé, pages 20 à 23 de ce catalogue, son sommaire détaillé est à retrouver sur www.flashes.agroecologiques.soltner.fr

...un nécessaire et permanent TRAVAIL D'ÉQUIPE

Les DVD "Sols Vivants" de Stéphane AISSAOUI - AGROVIDEO.fr



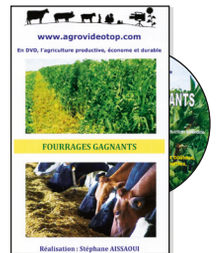
En 2 fois 2 heures, le "Guide video du jardinage" explique "le jardin sans travail du sol" de Dominique Soltner.

Une agronomie "en petit" qui introduit celle des champs.

Pour eux, un "festival" de films, une douzaine, explique autant les principes que les applications de l'Agriculture sur Sols Vivants, de Conservation des Sols. Et quels sols ! Fertiles, ou difficiles et ingrats, qui en labour deviennent fondrières, et que les couverts, mulchs et bonnes rotations font en peu d'années renaître aux bons rendements !.

Tant d'agriculteurs visités, devenus enseignants. Du bon, très beau et du très bon "cinéma", crédible celui-là !

Extraits de ces films et commandes : agrovideo.fr



Revue, sites et réseaux pour l'Agriculture de Conservation



Depuis 2003, en 80 numéros en 2015, la revue TCS lancée par Frédéric Thomas et Matthieu Archambeaud, donne la parole aux milliers d'agriculteurs et autres professionnels agricoles. Un tel courant d'Agriculture sur Sols Vivants progresse ainsi en toutes régions et sur tous sols. Son site est continuellement visité, et le réseau BASE réunit partout les agriculteurs avides d'échanger.

. Le site (ou plutôt «portail») de l'Agriculture de Conservation www.agriculture-de-conservation.com
Ce site rassemble articles (revue TCS et autres), témoignages, photos, vidéos, et oriente vers l'ensemble des acteurs et réseaux de l'agroécologie.

. Les réseaux d'agriculteurs BASE (Biodiversité - Agriculture - Sols - Environnement) www.asso-base.fr

. Le site de l'Agriculture Écologiquement Intensive (AEI) www.aei.org - aei@groupe-esa.com. T.02 41 23 56 87
Ses "Entretiens de l'AEI", brochures, parfois DVD, favorisent le dialogue entre branches de l'agroécologie.