

Calendrier d'épandage en ZV (47)

| Occupation du sol | Type de fertilisants azotés | Juil. | Aout | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Jan. | Fev. | Mars à Juin |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|----------|----------|-------|------|------|------|------|------|-------------|
| SOLS NON CULTIVÉS | | | | | | | | | | |
| Sols non cultivés | tous types | | | | | | | | | |
| GRANDES CULTURES | | | | | | | | | | |
| Cultures implantées à l'automne ou en fin d'été (autres que colza) | type I | | | | | | | | | |
| | type II | | | | | | | | | |
| | type III | | | | | | | | | |
| Colza implanté à l'automne | type I | | | | | | | | | |
| | type II | | | | | | | | | |
| | type III | | | | | | | | | |
| Cultures implantées au printemps non précédées par une CIPAN ou une culture dérobée | type I : fumier pailleux et compost (1) | (9) | (9) | | | | (9) | (9) | (9) | |
| | type I autre | | | | | | | | | |
| | type II | (2) | (2) | | | | | | | |
| | type III | (3) | | | | | | | | |
| Cultures implantées au printemps précédées par une CIPAN ou une culture dérobée | type I : fumier pailleux et compost (1) | | | | (4) | (4) | (4) | (4) | (4) | |
| | type I autre | (5) | (5) | (5) | (5) | (5) | (5) | (5) | (5) | |
| | type II | (5) (2) | (5) (2) | (5) | (5) | (5) | (5) | (5) | (5) | |
| | type III | (3) (6) | (6) | (6) | (6) | | | | | |
| PRAIRIES | | | | | | | | | | |
| Prairies implantées depuis plus de 6 mois dont prairies permanentes, luzerne | type I | | | | | | | | | |
| | type II | | | | | | (7) | (7) | (7) | |
| | type III | | | | | | | | | |
| CULTURES DE LEGUMES (8) | | | | | | | | | | |
| Légumes implantées en été et à cycle court : récolte en fin d'été ou à l'automne | type I | | | | | | | | | |
| | type II | | | | | | | | | |
| | type III | | | | | | | | | |
| Légumes implantées au printemps non précédées par une CIPAN ou une culture dérobée | type I : fumier pailleux et compost (1) | (9) | (9) | | | | (9) | (9) | (9) | |
| | type I autre | | | | | | | | | |
| | type II | (2) | (2) | | | | | | | |
| | type III | (3) | | | | | | | | |
| Cultures de légumes implantées au printemps précédées par une CIPAN ou une culture dérobée | type I : fumier pailleux et compost (1) | | | (10) | (10) | (10) | (10) | (10) | (10) | |
| | type I autre | (11) | (11) | (11) | (11) | (11) | (11) | (11) | (11) | |
| | type II | (11) (2) | (11) (2) | (11) | (11) | (11) | (11) | (11) | (11) | |
| | type III | (3) (6) | (6) | (6) | (6) | | | | | |
| Cultures de légumes implantées : - en été et à cycle long (récolte en hiver voire au début du printemps) - à l'automne | type I | | | | | | | | | |
| | type II | | | | | | | | | |
| | type III | | | | | | | | | |
| CULTURES FLORALES ET CULTURES PORTE-GRAINES (hors maïs semence) | | | | | | | | | | |
| Cultures florales | type I | | | | | | | | | |
| | type II | | | | | | | | | |
| | type III | | | | | | | | | |
| Cultures porte graines, semis fin hiver début printemps non précédées par une CIPAN ou une culture dérobée | type I : fumier pailleux et compost (1) | (9) | (9) | | | | (9) | (9) | (9) | |
| | type I autre | | | | | | | | | |
| | type II | (2) | (2) | | | | | | | |
| | type III | (3) | | | | | | | | |
| Cultures porte graines, semis fin hiver début printemps précédées par une CIPAN ou une culture dérobée | type I : fumier pailleux et compost (1) | | | (10) | (10) | (10) | (10) | (10) | (10) | |
| | type I autre | (11) | (11) | (11) | (11) | (11) | (11) | (11) | (11) | |
| | type II | (11) (2) | (11) (2) | (11) | (11) | (11) | (11) | (11) | (11) | |
| | type III | (3) (6) | (6) | (6) | (6) | | | | | |
| Cultures porte graines, semis d'automne et graminées | type I | | | | | | | | | |
| | type II | | | | | | | | | |
| | type III | | | | | | | | | |
| AUTRES CULTURES | | | | | | | | | | |
| Cultures pérennes, vergers, vignes, asperges, légumes d'hiver, légumes primeurs sous bâche plastique | tous types | | | | | | | | | |

type I : effluent avec C/N > 8 sauf les fumiers de volailles (ex : fumiers de ruminants, compost, etc.)

type II : effluent avec C/N ≤ 8 + fumiers de volailles + mélanges avec sciure ou copeaux de bois

type III : engrais minéraux

(1) : comprend tous les effluents avec C/N ≥ 25

(2) : autorisation si fertirrigation avec un l'effluent ≤ 0,5 kg N/m³ et apport max. de 50 kg N eff./ha minéralisable entre le 01/07 et le 31/08

(3) : autorisation sur culture irriguée et pour le maïs irrigué, jusqu'au stade brunissement des soies

(4) : épandage interdit de 20 jours avant la destruction de la CIPAN ou la récolte de la dérobée (max. 70 kg N eff./ha)

(5) : épandage interdit du 01/07 à 15 jours avant l'implantation de la CIPAN ou de la dérobée et de 20 jours avant la destruction de la CIPAN ou la récolte de la dérobée (max. 70 kg N eff./ha)

(6) : autorisation à l'implantation de la culture dérobée et obligation d'un plan de fumure spécifique à celle-ci

(7) : autorisation si fertirrigation avec un l'effluent ≤ 0,5 kg N/m³ et apport max. de 20 kg N eff./ha minéralisable entre le 15/11 et le 15/01

(8) : cultures de légumes autres que les cultures maraîchères càd en rotation annuelle avec d'autres cultures

(9) : autorisation d'épandage de boues de papeterie avec C/N > 30 non issues de mélanges

(10) : épandage interdit de 30 jours avant la destruction de la CIPAN ou la récolte de la dérobée (max. 70 kg N eff./ha)

(11) : épandage interdit du 01/07 à 15 jours avant l'implantation de la CIPAN ou de la dérobée et de 30 jours avant la destruction de la CIPAN ou la récolte de la dérobée (max. 70 kg N eff./ha)

(11) : épandage interdit du 01/07 à 15 jours avant l'implantation de la CIPAN ou de la dérobée et de 30 jours avant la destruction de la CIPAN ou la récolte de la dérobée (max. 70 kg N eff./ha)

Période où l'épandage est autorisé pour les exploitations engagées dans un projet d'accroissement des capacités de stockage sous réserve de signalement à l'administration.
 Délai max. de mise en conformité des ouvrages de stockage 01/10/2016