|  |  |
| --- | --- |
|  | **ANMÄLAN OM LAGRING AV GÖDSEL I STACK**Statsrådets förordning om begränsning av vissa utsläpp från jordbruk och trädgårdsodling (den s.k. nitratförordningen, 1250/2014) 9 § och miljöskyddslagen (527/2014)**Anmälan ska lämnas till den kommunala miljövårdsmyndigheten senast 14 dygn innan lagringen påbörjas** |
| (Myndigheten fyller i) | Myndighetens kontaktuppgifter |
| Diariebeteckning |  |
| Anmälan anhängiggjordes  | Inspektionsbesök avlagt |
| **1. ANMÄLAN RIKTAS TILL** |
|       kommunens/samkommunens/stadens miljövårdsmyndighet |
| **2. KONTAKTUPPGIFTER TILL DEN SOM GÖR ANMÄLAN** |
| Namn      | Postadress och ort      | Telefonnummer      |
| E-postadress      | Lägenhetssignum, eller om sådant inte finns FO-nummer      |
| **3. UPPGIFTER OM GÅRDEN** |
| Gårdens namn      | Besöksadress (om annan än ovan)      |
| Gården är[ ]  ett åkerbruk som [ ]  tar emot gödsel/separerade fraktioner [ ]  bedriver lagring i stack av organiska ämnen eller avfall som innehåller gödsel [ ]  blandar jordmaterial och avfall som jordförbättringsmedel |
| [ ]  en djurgård med [ ]  mjölkkor       st. [ ]  dikor       st. [ ]  kvigor, köttnöt, avelstjurar       st. [ ]  ungboskap (under 6 mån.)       st. [ ]  suggor med grisar       st. [ ]  satellitsuggor med grisar       st. [ ]  slaktsvin, avelssvin       st. [ ]  sinsuggor       st. [ ]  avvanda grisar       st. [ ]  slaktsvin       st. [ ]  avelssvin       st. | [ ]  hästar       st.[ ]  ponnyer       st.[ ]  får, tackor med lamm       st.[ ]  getter, getter med killingar       st.[ ]  golvhönor, broilermödrar       st.[ ]  burhönor       st.[ ]  kalkoner       st.[ ]  broilrar, unghöns       st.[ ]  ankor, gäss       st.[ ]  annat, vad?       st. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. UPPGIFTER OM GÖDSEL/ORGANISKA GÖDSELFABRIKAT SOM SKA LAGRAS I STACK****Om det finns fler än två stackar, ska motsvarande uppgifter om de andra ges i punkt 7. Ytterligare information och bilagor**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Material som ska lagras i stack** | **Stack 1** | **Stack 2** |
| **Stallgödsel** |  |  |
|  Från vilken djurart kommer gödseln? Om det är fråga om flera djurarter, välj den som står för den huvudsakliga mängden. | [ ]  nötkreatur[ ]  svin[ ]  fjäderfä[ ]  häst[ ]  får och get[ ]  pälsdjur[ ]  annan, vilken?       | [ ]  nötkreatur[ ]  svin[ ]  fjäderfä[ ]  häst[ ]  får och get[ ]  pälsdjur[ ]  annan, vilken?       |
|  Typ av gödsel | [ ]  strögödsel[ ]  torrgödsel[ ]  flytgödsel som sugits upp av torv[ ]  djupströgödsel | [ ]  strögödsel[ ]  torrgödsel[ ]  flytgödsel som sugits upp av torv[ ]  djupströgödsel |
|  Torrsubstans (%) |       |       |
|  Volym (m3) |       |       |
|  Ursprung\* | [ ]  från egen verksamhet[ ]  annat ursprung, vilket?       | [ ]  från egen verksamhet[ ]  annat ursprung, vilket?       |
| **Organiska gödselfabrikat** |  |  |
|  Handelsnamn eller typbeteckning |       |       |
|  Volym (m3) |       |       |
|  Ursprung\* | [ ]  från egen verksamhet[ ]  annat ursprung, vilket?       | [ ]  från egen verksamhet[ ]  annat ursprung, vilket?       |
| **Efterkompostering av kompost** |  |  |
|  Vad innehåller komposten? |       |       |
|  Torrsubstans (%) |       |       |
|  Volym (m3) |       |       |
| **Lagring av gödsel i exceptionella situationer (gäller endast husdjursgårdar)** |  |  |
|  Orsak till den exceptionella situationen | [ ]  arbetsteknisk, vilken?[ ]  hygienisk, vilken? | [ ]  arbetsteknisk, vilken?[ ]  hygienisk, vilken? |

\* om materialet kommer både från egen verksamhet och från annat håll, bör materialet specificeras enligt ursprung |

|  |
| --- |
|  |
| **5. UPPGIFTER OM STACKEN/STACKARNA****Om det finns fler än två stackar, ska motsvarande uppgifter om de andra ges i punkt 7. Ytterligare information och bilagor.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Stack 1** | **Stack 2** |
| **Stacken** |  |  |
|  anlades (datum) |       |       |
|  ska användas (månad och år) |       |       |
| **Placering och anläggning av stacken** |  |  |
|  Stacken är placerad på ett bärande åkerområde | [ ]  ja [ ]  nej | [ ]  ja [ ]  nej |
|  Om stacken ligger på en sluttande åker är den placerad i den övre kanten | [ ]  ja [ ]  nej | [ ]  ja [ ]  nej |
|  Snön avlägsnas från platsen för stacken | [ ]  ja [ ]  nej | [ ]  ja [ ]  nej |
|  Underlaget är format så att vätska inte rinner ut i miljön | [ ]  ja [ ]  nej | [ ]  ja [ ]  nej |
|  Som botten för stacken har det bretts ut ett lager på minst 20 cm av ett material, vilket binder vätska | [ ]  ja, vilket material?       [ ]  nej | [ ]  ja, vilket material?      [ ]  nej |
|  I en och samma stack har det placerats minst den mängd stallgödsel/organiskt gödselfabrikat som ska spridas ut på en hektar eller högst den mängd som ska spridas ut på hela skiftet och på  angränsande skiften | [ ]  ja [ ]  nej | [ ]  ja [ ]  nej |
| **Avstånd från (i meter)** |  |  |
|  vattendrag |       |       |
|  utfallsdike |       |       |
|  dike |       |       |
|  brunn som används för hushållsvatten |       |       |
|  källa |       |       |
| **Stacken ligger i ett område som översvämmas** | [ ]  ja [ ]  nej | [ ]  ja [ ]  nej |
| **Stacken är täckt med en tät presenning** | [ ]  ja, när (datum)?      , av vilket material?      [ ]  nej | [ ]  ja, när (datum)?      , av vilket material?      [ ]  nej |
| **Täckmaterial på stack för efterkompostering** |       |       |
| **På samma plats har det funnits en stack också tidigare** | [ ]  ja, när har den avlägsnats (datum)?      [ ]  nej | [ ]  ja, när har den avlägsnats (datum)?      [ ]  nej |
| **Basskiftessignum där stacken anläggs** (vid behov en kartbilaga över t.ex. nyröjning) |       |       |
| **Areal på vilken gödseln sprids (ha)** |       |       |
| **Skiftets fastighetsbeteckning** |       |       |
| **Grundvattenområdets areal, om ett sådant område gränsar till skiftet (ha)** |       |       |

 |
|  |

|  |
| --- |
| **7. YTTERLIGARE INFORMATION OCH BILAGOR** |
|       |
| [ ]  ytterligare information ges på bilaga nr      [ ]  kartbilaga, där stackens/stackarnas placering har märkts ut (obligatorisk)[ ]  kartbilaga, av vilken uppgifter om skiftet framgår (vid behov) |
| **8. UNDERTECKNING** |
| Ort och datum      |  |
| Underskrift (vid behov) |
|      Namnförtydligande |

**Anvisningar**

Anmälan om lagring av stallgödsel och organiska gödselfabrikat görs av mottagaren. Anmälan om lagring av stallgödsel vid exceptionella situationer och anmälan om efterkompostering av kompost görs av den verksamhetsutövare på vars djurgård gödseln produceras.

Stallgödsel och organiska gödselfabrikat som lagras i stack ska ha en torrsubstans på minst 30 procent. Lagringen får inte orsaka förorening av vattendrag eller risk för det. Lagring i stack är alltid förbjuden på grundvattenområden och på områden som översvämmas. På gårdar som producerar gödsel från djurhushållning kan gödsel med en torrsubstans på minst 30 procent lagras i stack, om arbetstekniska eller hygieniska skäl kräver det.

Stacken ska placeras på ett bärande åkerområde och på en sluttande åker nära den övre kanten. En stack får inte placeras på mindre än 100 meters avstånd från ett vattendrag, ett utfallsdike eller en brunn för hushållsvatten och inte på mindre än fem meters avstånd från ett dike. Ett lager på minst 20 centimeter av ett material som binder vätska ska bredas ut som botten för stacken och stacken ska täckas med en tät presenning. En stack för efterkompostering kan emellertid täckas med ett tillräckligt tjockt lager av torv eller hackad halm. Dessutom ska snön avlägsnas från platsen för stacken och underlaget ska formas så att vätska inte rinner ut i miljön.

I en och samma stack ska det placeras minst den mängd organiskt gödselfabrikat som ska spridas ut på en hektar eller högst den mängd som ska spridas ut på hela skiftet och på angränsande skiften. Organiskt gödselfabrikat som lagras i stack ska spridas ut inom högst ett år från det att stacken anlagts.

På den plats där en stack har varit belägen får det placeras en ny stack efter två mellanår.