Es formuláriu e pa fasilita o kumprimentu di Rekuisitus di divulgason di atualizason di área sensível di Azoto di área di Rekursos Natural di 310 CMR 15.215(4).

310 CMR 15.215 (4) exiji ke os proprietárius di sistemas séptikos na lokal, ou di sistemas propostus, pa determina se nhos propriedadi (instalason) sta na un área designadu sensível di Azoto. O MassDEP preparou e disponibilizou no seu sítio Web o [Mapa De Pesquisa De Endereços Da Área Sensível Ao Azoto](https://mass-eoeea.maps.arcgis.com/apps/webappviewer/index.html?id=96035fe034044e2596b49168b0e35d8e) retratando áreas sensíveis designadas de nitrogênio dentro di Commonwealth.

Antis di kualkel transferênsia di título di propriedadi di Estabelesimentu, Na ke a instalason sta lokalizada, o sedente devi informa o sessionáriu ku o Konselhu di saúdi lokal se a instalason stá sujeita pa meljora ki exija a meljor teknolojia di reduson di Azoto disponível.

Enderesu di instalason: ( # , Rua, Sidadi)

Nomi di sedenti: (Primeiro, Apelidu)

Nomi di sessionáriu: (Primeiro, Apelidu)

Konselho di Saúdi: (sidadi)

Ami, *[Nomi di sedenti]* , ku es meio nta divulga pa, [Nomi di sessionáriu] , ke, a partir di [Data], Massdep's [Mapa Di Peskuisa Di Enderesus Di Área Sensível di Azoto](https://mass-eoeea.maps.arcgis.com/apps/webappviewer/index.html?id=96035fe034044e2596b49168b0e35d8e) ta indika ke a instalason lokalizada na (enderesu di instalason):

\_\_\_\_\_ Sta na un zona di Rekursus Natural Sensível di Azoto i sta sujeita à rekuisitu na 310 CMR 15.215(2) (A) ou (b) pa atualizar pa o meljor Teknolojia di Reduson Di Azoto disponível .

\_\_\_\_ Stá lokalizada na un zona di Rekursus Natural Sensível di Azoto, ma ka sujeitu o mejor rekuisitu di meljoria di teknolojia di reduson di Azoto disponível, pamodi:

\_\_\_\_ O sistema séptiko stá lokalizadu dentro di un basia hidrográfika ondi ki presisa atualizason ka sta atualmenti em vigor pamodi un aviso di intenson ou permison di Basia Hidrográfika, o sistema stá situadu na un pa ke un exemptu di Karga di Minimis Sta apresentadu na isenson (hoja 310 CMR 15.215, n. o 2, alíneas a) e b)).

\_\_\_\_ Un teknolojia meljorada pa remoson di Azoto sta adisionadu na sistema séptiko na [Data], kel data stá dentro di prazo deskrito na 310 CMR 15.215 (2) (h), i di otro manera, o sistema ka sta determinadu pa exijir un atualizason.

\_\_\_\_ É ka situado na un zona di Rekursus Natural sensível di Azoto.

Ami, [Sedenti] , nta sertifika ke, tantu di nha konhesimentu, es informasons divulgadu pa o sessionáriu na es formuláriu e di verdadi e presisa.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Asinatura Di Sedenti Data

Asinatura di sessionáriu ta konstitui un aviso di resepson di es formuláriu di divulgason:

Asinatura Di Sessionáriu Data

***Un kópia asinadu di es formuláriu devi sta apresentadu pa Konselho di Saúdi i asinatura di nhos representanti autorizadu ta fika moda un aviso di resepson:***

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Representanti autorizadu di Konselhu di Saudi. Data