



ਸਮਾਰਟ ਵਾਟਰ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ:

ਫਾਰਮ ਵੱਖੋ ਸਚਿਾਈ ਵੱਖੋ ਲਚਕਤਾ ਨੂੰ ਅਪਣਾਉਣਾ

ਫ੍ਰਾਂਸਿਸਕੋ ਇਰੀਗੇਸ਼ਨ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ (ਐਫ.ਆਈ.ਡੀ.) ਨੌਰਥ ਕਿੰਗਜ਼ ਗ੍ਰਾਊਂਡਵਾਟਰ ਸਸਟੇਨੇਬਿਲਿਟੀ ਏਜੰਸੀ (ਜੀ.ਐਸ.ਏ.) ਦੇ ਸਹਯੋਗ ਨਾਲ ਕਸਿਾਨਾਂ ਨੂੰ ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਕਿ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਸਚਿਾਈ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਅਤੇ ਅਭਿਆਸਾਂ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਸਚਿਾਈ ਤੋਂ ਬਚਣ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਦੇ ਯਤਨਾਂ ਵੱਖੋ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣ ਲਈ ਸਥਾਪਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ।

ਸਚਿਾਈ ਲਚਕਤਾ ਫਾਰਮ ਵੱਖੋ ਸਮਾਰਟ ਵਾਟਰ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਦੀ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਅੰਗ ਹੈ



ਜਦੋਂ ਸਚਿਾਈ ਦੇ ਅਭਿਆਸਾਂ ਦੀ ਗੱਲ ਆਉਦੀ ਹੈ, ਤਾਂ ਲਚਕਤਾ ਜ਼ਿਆਦਾ ਮੀਂਹ ਅਤੇ ਸੌਕੇ ਵਾਲੇ ਸਾਲਾਂ ਦੇ ਵਚਿਕਾਰ ਪਾਣੀ ਦੀ ਸਪਲਾਈ ਦੀ ਭਰੋਸੇਯੋਗਤਾ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਵੱਖੋ ਮਦਦ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਸਾਡੀ ਭੂਮੀਗਤ ਪਾਣੀ ਦੀ ਸਪਲਾਈ ਸੌਕੇ ਦੇ ਸਾਲਾਂ ਦੌਰਾਨ ਬਹੁਤ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਜਦੋਂ ਸਤ੍ਹਾ ਦਾ ਪਾਣੀ ਘੱਟ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਦੀ ਭਰੋਸੇਯੋਗਤਾ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣਾ ਬਹੁਤ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਹੋਰ ਐਫ.ਆਈ.ਡੀ. (FID) ਕਸਿਾਨਾਂ ਵੱਖੋ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਵੋ, ਜੋ ਉਨ੍ਹਾਂ ਲਚਕਦਾਰ ਸਚਿਾਈ ਅਭਿਆਸਾਂ ਵੱਖੋ ਹਸਿਾ ਲੈਂਦੇ ਹਨ, ਜੋ ਸਾਡੀ ਧਰਤੀ ਹੇਠਲੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਸਪਲਾਈ ਦੀ ਭਰੋਸੇਯੋਗਤਾ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਵੱਖੋ ਮਦਦ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਤਾਂ ਜੋ ਇਹ ਨਾ ਸਹਿਫ ਅਗਲੇ ਸੌਕੇ ਦੌਰਾਨ, ਸਗੋਂ ਫਾਰਮ ਵੱਖੋ ਅਗਲੀ ਪੀੜ੍ਹੀ ਲਈ ਵੀ ਉਪਲਬਧ ਹੋਵੇ।

ਸਤ੍ਹਾ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਾ ਸਾਡੇ ਸਾਰਿਆਂ ਦੇ ਜੀਵਨ ਨੂੰ ਵਧੇਰੇ ਟਕਾਊ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ

ਭੂਮੀਗਤ ਪਾਣੀ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਨ ਵੱਖੋ ਮਦਦ ਕਰਨ ਲਈ ਕਸਿਾਨਾਂ ਨੂੰ ਉਪਲਬਧ ਹੋਣ 'ਤੇ ਸਤ੍ਹਾ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। **ਕਸਿਾਨ ਹਾਲਾਤ ਕਵਿ ਸੁਧਾਰ ਸਕਦੇ ਹਨ:**

- ਸਤ੍ਹਾ ਵਾਲੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਵੱਖੋ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ ਜ਼ਿਆਦਾ ਮੀਂਹ ਵਾਲੇ ਸਾਲਾਂ ਵੱਖੋ ਡ੍ਰਾਪਿ ਸਿਸਟਮਾਂ ਦੀ ਬਜਾਏ ਹੜ੍ਹ ਸੰਬੰਧੀ ਸਚਿਾਈ ਸਿਸਟਮਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਾ
- ਵਾਧੂ ਪਾਣੀ ਉਪਲਬਧ ਹੋਣ 'ਤੇ FID ਡਿਲੀਵਰੀਆਂ (ਸਹੂਲਤਾਵਾਂ) ਦਾ ਫਾਇਦਾ ਲੈਣਾ ਅਤੇ ਖੇਤ ਵੱਖੋ ਫੈਲਾਉਣਾ ਜਾਂ ਸਥਾਨਕ ਅਤੇ ਨਜ਼ੀ ਤਲਾਅ ਨੂੰ ਦੁਬਾਰਾ ਭਰਨਾ ਜਾਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਵੱਖੋ ਸਟੋਰ ਕਰਨਾ
- FID ਨਹਿਤ ਤੋਂ ਸਥਿ ਤੌਰ 'ਤੇ ਡ੍ਰਾਪਿ ਜਾਂ ਸੂਖਮ ਸਚਿਾਈ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਦੇ ਵਚਿਲਪਾਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨ ਲਈ FID ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ

ਹੜ੍ਹ ਅਤੇ ਡ੍ਰਾਪਿ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਰਹੋ:

ਜਦੋਂ ਸਤ੍ਹਾ 'ਤੇ ਵੱਖੋ ਪਾਣੀ ਉਪਲਬਧ ਹੋਵੇ, ਤਾਂ ਉਸਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ ਹੜ੍ਹ ਸੰਬੰਧੀ ਖਾਲ ਨੂੰ ਸਹੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਘੜਕ ਕੇ ਰੱਖੋ। ਆਪਣੀ ਡ੍ਰਾਪਿ ਸਚਿਾਈ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਸਮਿਆਂ ਵੱਖੋ ਇੰਸਟਾਲ ਕਰਕੇ ਵਰਤੋ, ਜਦੋਂ ਸਤ੍ਹਾ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਸਪਲਾਈ ਸੀਮਤ ਹੋਵੇ ਅਤੇ ਖਾਸਕਰ ਜਦੋਂ ਭੂਮੀਗਤ ਪਾਣੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਰਹੀ ਹੋਵੇ।

FID ਕਸਿਾਨਾਂ ਨੂੰ ਉਪਲਬਧ ਪਾਣੀ ਦੀ ਪੁਰਭਾਵਸਾਲੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ ਡ੍ਰਾਪਿ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਅਤੇ ਹੜ੍ਹ ਸਚਿਾਈ ਦੇ ਤਰੀਕਿਆਂ ਦੇ ਸੁਮੇਲ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਦੀ ਸਵਿਾਰਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਦੋਵਾਂ ਸਚਿਾਈ ਵੱਖੋਆਂ ਨੂੰ ਵਚਿਸਥਿਤ ਰੱਖਣਾ ਕਸਿਾਨਾਂ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨੂੰ ਵੱਖੋ ਵੱਖੋ ਕਰਨ ਅਤੇ ਸਥਾਨਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪਾਣੀ ਸੰਭਾਲ ਦੇ ਯਤਨਾਂ ਵੱਖੋ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਉਣ ਦੀ ਮਦਦ ਮਲਿਦੀ ਹੈ।



ਕਸਿਾਨਾਂ ਵੱਲੋ ਪਾਣੀ ਦੀ ਲੋੜ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰਨਾ:

ਖੇਤ ਵੱਖੋ ਮੱਟੀ ਦੀ ਨਮੀ ਦੇ ਸੂਚਕ ਨੂੰ ਲਗਾਉਣਾ।

ਹੜ੍ਹ ਅਤੇ ਡ੍ਰਾਪਿ ਸਚਿਾਈ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਮੱਟੀ ਦੀ ਨਮੀ ਦੇ ਸੂਚਕ (ਸੈਂਸਰ) ਪਾਣੀ ਦੀ ਬਚਤ ਕਰਨ, ਵੱਖੋ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਰੋਕ ਕੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਵੱਖੋ ਕਸਿਾਨਾਂ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨ, ਫ਼ਸਲਾਂ ਲਈ ਪਾਣੀ ਦੀ ਅਨੁਕੂਲ ਸਥਿਤੀ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਸਚਿਾਈ ਕੁਸ਼ਲਤਾ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਵੱਖੋ ਮਦਦ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਮੱਟੀ ਦੀ ਨਮੀ ਦੇ ਸੂਚਕ (ਸੈਂਸਰ) ਵਾਲੇ ਕਸਿਾਨਾਂ ਦਾ ਪੰਪਿੰਗ ਦੀਆਂ ਲਾਗਤਾਂ ਦਾ ਖਰਚਾ ਘਟ ਗਿਆ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਸੂਚਕ ਮੱਟੀ ਦੀ ਨਮੀ ਦੇ ਸਹੀ ਪੱਧਰ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਕੇ ਜ਼ਿਆਦਾ ਸਚਿਾਈ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਵੱਖੋ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਮੱਟੀ ਦੀ ਨਮੀ ਦੇ ਸੂਚਕ (ਸੈਂਸਰ) ਵਾਲੇ ਕਸਿਾਨਾਂ ਦਾ ਪੰਪਿੰਗ ਦੀਆਂ ਲਾਗਤਾਂ ਦਾ ਖਰਚਾ ਘਟ ਗਿਆ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਸੂਚਕ ਮੱਟੀ ਦੀ ਨਮੀ ਦੇ ਸਹੀ ਪੱਧਰ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਕੇ ਜ਼ਿਆਦਾ ਸਚਿਾਈ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਵੱਖੋ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।



“ਮੈਨੂੰ ਇਹ ਪਤਾ ਲੱਗਿਆ ਹੈ, ਕਿ ਡ੍ਰਾਪਿ ਅਤੇ ਹੜ੍ਹ ਸਚਿਾਈ ਵੱਖੋਆਂ ਦੇ ਸੁਮੇਲ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਖੇਤ ਨੂੰ ਮੁੜ-ਭਰਨ ਨਾਲ ਉਪਲਬਧ ਪਾਣੀ ਦੀ ਪੁਰਭਾਵੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ ਇੱਕ ਰਣਨੀਤਕ ਪੁਰਤੀਕਰਿਆ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੋਵੇਂ ਤਰੀਕਿਆਂ ਨਾਲ ਸਾਡੀਆਂ ਫ਼ਸਲਾਂ ਉਗਾਉਣ ਅਤੇ ਸਾਡੀ ਧਰਤੀ ਹੇਠਲੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਬਚਤ ਕਰਨ ਵੱਖੋ ਮਦਦ ਮਲਿਦੀ ਹੈ।”

- ਐਂਸਟਨਿ ਹੱਬਲ, ਮਾਰਥੋਡਲ ਐਟਰਪ੍ਰਾਈਜ਼ਿ ਇੱਕ. ਦਾ ਚੈਰ ਮੈਨੇਜਰ



ਲਚਕਦਾਰ ਸਚਿਾਈ ਅਭਿਆਸਾਂ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਬਾਰੇ ਐਂਸਟਨਿ ਹੱਬਲ ਤੋਂ ਹੋਰ ਜਾਣਕਾਰੀ ਪੁਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ, ਆਪਣੇ ਫੋਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਖਬੇ ਪਾਸੇ ਦਿੱਤੇ QR ਕੋਡ ਨੂੰ ਸਕੈਨ ਕਰੋ ਜਾਂ northkingsgsa.org/growers 'ਤੇ ਜਾਓ।



“ਸਾਡੇ ਮੱਟੀ ਦੀ ਨਮੀ ਦੇ ਸੂਚਕ (ਸੈਂਸਰ) ਦੀ ਮਦਦ ਨਾਲ, ਅਸੀਂ ਆਪਣੇ ਵਧੇਰੇ ਵਚਿਅਿਆਨਕ ਅਤੇ ਵਧੇਰੇ ਸਟੀਕਤਾ ਨਾਲ ਸਚਿਾਈ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ।”

- ਜੈਰੀ ਡੋਏਲ, ਡੋਏਲ ਚੈਚ ਦੇ ਮਾਲਕ



ਮੱਟੀ ਦੀ ਨਮੀ ਦੇ ਸੂਚਕਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਦੇ ਫਾਇਦਿਆਂ ਬਾਰੇ ਜੈਰੀ ਡੋਏਲ ਤੋਂ ਹੋਰ ਜਾਣਕਾਰੀ ਪੁਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ, ਆਪਣੇ ਫੋਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਦਿੱਤੇ QR ਕੋਡ ਨੂੰ ਸਕੈਨ ਕਰੋ ਜਾਂ northkingsgsa.org/growers 'ਤੇ ਜਾਓ।



ਦੋਵੇਂ ਡ੍ਰਾਪਿ ਅਤੇ ਹੜ੍ਹ ਸਚਿਾਈ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਦੇ ਲਾਭ:

- ਸਥਾਨਕ ਭੂਮੀਗਤ ਪਾਣੀ ਦੇ ਪੱਧਰਾਂ ਵੱਧ ਸੁਧਾਰ ਕਰਦਾ ਹੈ
- ਪਾਣੀ ਦੀ ਸਪਲਾਈ ਦੀ ਭਰੋਸੇਯੋਗਤਾ ਨੂੰ ਵਧਾਉਂਦਾ ਹੈ
- ਸੋਕੇ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਲਈ ਕਰਿਆਸ਼ੀਲ ਪਹੁੰਚ ਦਿੰਦਾ ਹੈ
- ਭੂਮੀਗਤ ਪਾਣੀ ਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ ਵੱਧ ਸੁਧਾਰ ਕਰਦਾ ਹੈ



ਪਾਣੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਦੇ ਯਤਨਾਂ ਲਈ ਫੰਡ ਦੇਣਾ

ਆਪਣੇ ਖੇਤ ਵੱਧ ਸਚਿਾਈ ਸੁਧਾਰਾਂ ਵੱਧ ਮਦਦ ਲਈ ਫੰਡ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੋ!



FID ਕਮਿਸ਼ਨ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਬਹਿਤਰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਪਾਣੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ, (ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਮੀਟੀ ਨਮੀ ਦੇ ਸੂਚਕ), ਸਚਿਾਈ ਦੀ ਕੁਸ਼ਲਤਾ ਅਤੇ ਭੂਮੀਗਤ ਪਾਣੀ ਦੀ ਭਰਾਈ ਨੂੰ ਬਹਿਤਰ ਬਣਾਉਣ ਵਾਸਤੇ ਫੰਡਿੰਗ ਲਈ ਅਰਜ਼ੀ ਦੇ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਪਾਣੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਵੱਧ ਖੇਤੀ ਸੁਧਾਰਾਂ ਲਈ ਫੰਡ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਾ

FID ਕਮਿਸ਼ਨ ਕੁਦਰਤੀ ਸਰੋਤ ਸੰਭਾਲ ਸੇਵਾ ਅਤੇ ਯੂ.ਐੱਸ. ਬਊਰੋ ਔਫ ਰੀਕਲੇਮੇਸ਼ਨ ਦੀ EQIP-WaterSMART ਪਹਲਿਕਦਮੀ ਰਾਹੀਂ ਪਾਣੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਅਤੇ ਸਚਿਾਈ ਪਾਣੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਸੰਬੰਧੀ ਕੁਸ਼ਲਤਾ ਵੱਧ ਸੁਧਾਰ ਕਰਨ ਲਈ ਫੰਡ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਅਰਜ਼ੀ ਦੇ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਇਹ ਅਵਸਰ ਵਲਿੱਖਣ ਹੈ ਕਉਕਿ ਐਫ.ਆਈ.ਡੀ. ਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਫੰਡਿੰਗ ਪੂਲ ਜ਼ਲਿ੍ਹੇ ਦੀਆਂ ਹੱਦਾਂ ਦੇ ਅੰਦਰ ਯੋਗ ਫਾਰਮਾਂ

ਤੱਕ ਸੀਮਤ ਹੈ, ਜਸਿਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਕਿ ਉਤਪਾਦਕ ਈ.ਕਯੂ.ਆਈ.ਪੀ. ਲਈ ਆਮ ਨਾਲੋਂ ਬਹੁਤ ਘੱਟ

ਬਨਿਕਾਰ ਪੂਲ ਦੇ ਅੰਦਰ ਫੰਡਿੰਗ ਲਈ ਮੁਕਾਬਲਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।

ਫੰਡਿੰਗ ਲਈ ਯੋਗਤਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਸੰਭਾਲ ਅਭਿਆਸਾਂ ਵੱਧ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ:

- ਲਘੂ-ਸਚਿਾਈ ਪ੍ਰਣਾਲੀ
- ਸਚਿਾਈ ਭੰਡਾਰਨ
- ਸਚਿਾਈ ਲਈ ਖਾਈਆਂ
- ਸਚਿਾਈ ਜਲ ਪ੍ਰਬੰਧਨ
- ਸਚਿਾਈ ਪਾਈਪਲਾਈਨ
- ਅਤੇ ਹੋਰ ਬਹੁਤ ਕੁਝ!

ਧਰਤੀ ਹੇਠਲੇ ਪਾਣੀ ਦੇ ਰੀਚਾਰਜ ਲਈ ਫੰਡ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੋ

ਐਫ.ਆਈ.ਡੀ. ਉਤਪਾਦਕਾਂ ਨੂੰ ਅਮਰੀਕੀ ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਭਿਾਗ ਦੇ ਕੁਦਰਤੀ ਸਰੋਤ ਸੰਭਾਲ ਸੇਵਾ ਦੇ ਧਰਤੀ ਹੇਠਲੇ ਪਾਣੀ ਦੇ ਰੀਚਾਰਜ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਤਹਿਤ ਆਪਣੀ ਜ਼ਮੀਨ 'ਤੇ ਧਰਤੀ ਹੇਠਲੇ ਪਾਣੀ ਦੇ ਰੀਚਾਰਜ ਲਈ ਫੰਡਿੰਗ ਲਈ ਅਰਜ਼ੀ ਦੇਣ ਲਈ ਉਤਸ਼ਾਹਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਪਛਿਲੇ ਫੰਡਿੰਗ ਦੇ ਮੌਕਿਆਂ ਵੱਧ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ:

- ਰੀਚਾਰਜ ਬੇਸਿਨ: \$ 4,032 - \$ 4,232 ਪ੍ਰਤੀ ਏਕੜ ਸਟੋਰੇਜ
- ਟ੍ਰੈਚਰ: \$ 3.59 ਪ੍ਰਤੀ ਘਣ ਯਾਰਡ ਖੁਦਾਈ
- ਆਨ-ਫਾਰਮ ਰੀਚਾਰਜ: \$ 99-\$ 103 ਪ੍ਰਤੀ ਏਕੜ, ਪ੍ਰਤੀ ਸਾਲ



ਫੰਡਿੰਗ ਦੇ ਮੌਕਿਆਂ ਬਾਰੇ ਨਵੀਨਤਮ ਅੱਪਡੇਟ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸਾਈਨ-ਅੱਪ ਕਰਨਾ

ਫੰਡਿੰਗ ਦੇ ਮੌਕਿਆਂ ਅਤੇ ਅਰਜ਼ੀ ਦੀਆਂ ਆਖਰੀ ਮਿਤੀਆਂ ਬਾਰੇ ਤਾਜ਼ਾ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ, Fresnoirrigation.com 'ਤੇ FID ਦੀ ਈਮੇਲ ਸੂਚੀ ਲਈ ਸਾਈਨ-ਅੱਪ ਕਰੋ।

ਸਮਾਰਟ ਵਾਟਰ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਅਭਿਆਸਾਂ ਬਾਰੇ ਵਧਿਾਰ ਵਟਾਂਦਰੇ ਲਈ ਜਾਂ ਫੰਡਿੰਗ ਦੇ ਮੌਕਿਆਂ ਦੀ ਗੁਰਾਂਟ ਬਾਰੇ ਹੋਰ ਜਾਣਨ ਲਈ ਟ੍ਰਸਿਨੋ ਇਰੀਗੇਸ਼ਨ ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਸਪੇਸ਼ਲ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਸ ਮੈਨੇਜਰ ਕੌਸੀ ਚੌਹਾਨ ਨਾਲ (559) 233-7161 'ਤੇ ਜਾਂ kchauhan@fresnoirrigation.com 'ਤੇ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ।

