



Azərbaycan Respublikasının
Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi



Aqrar Xidmətlər
Agentliyi

Aqrar Təlim Mərkəzi



**Kartof bitkisinin
becərilməsi üzrə
təqvim planı**

www.axa.gov.az

Kartof bitkisinin becərilməsi üzrə təqvim planı

Yanvar



- Toxumluq kartof yumruları əkinqabağı dərmanlanır
- Aran və dağətəyi sahələr üçün toxum çeşidlənir, cücərdilir
- faraş əkinlərə (xüsusilə aran bölgəsi) başlanılır
- Aran bölgələrində hazır şum malalanır, əkin üçün cərgələr açılır
- Şumaltı gübrələr torpağa verilir.

Fevral



- Torpaq-iqlim şəraitindən, sortun yetişkənlik dərəcəsinə asılı olaraq faraş və örtük altında əkinlər davam etdirilir
- Əkinlə birlikdə azot normasının 20%-i torpağa verilir
- Aran və dağətəyi sahələrdə əkinə başlanılır
- Əkin dərinliyi 12-18 sm aralığında aparılır.

Mart



- Dağlıq sahələrdə əkmək üçün nəzərdə tutulan toxumluq kartof çeşidlənir və cücərdilir.
- Faraş və orta gecyətışən sortların əkini tamamlanır
- Dağətəyi sahələrdə arx və şırımlar açılır
- Əkin sahəsi alağ otlarından təmizlənilir
- Xəstəlik və zərərvericilərə qarşı müşahidə aparılır.

Aprel



- Əkilmiş sahələrdə cərgəalarını yumşaldılır
- Sortun yetişkənlik dərəcəsinə asılı olaraq əkin davam etdirilir
- Faraş əkinlərdə suvarma və kultivasiya aparılır
- Dibyumşaltma və dibdoldurma aparılır
- Xəstəlik və zərərvericilərlə sirayətlənmə nəzarətdə saxlanılır.
- Aran bölgəsində faraş kartof əkinlərindən məhsul toplanmasına başlanılır.

May



- Qönçələmə fazasınadək dibdoldurma işi davam etdirilir
- Suvarma və zərərvericilərə qarşı mübarizə davam etdirilir
- II kultivasiya ilə birlikdə yemləmə gübrələri verilir
- Faraş əkinlərdə I dibdoldurma aparılır
- Məhsul yığımına (faraş kartofun) hazırlıq davam etdirilir, anbarlar dezinfeksiya edilir.

İyun



- Aran yerlərində kartof yığımı aparılır
- Kartof yumrularının zədələnməsinə diqqət yetirilir
- Əkin sahələrindən kartof yumruları tam yığılır
- Dağlıq sahələrdə xəstəliklərə qarşı mübarizə aparılır
- Təkrar əkin üçün toxumluq kartof cücərdilir.
- Dağ və dağətəyi zonalarda alağların təmizlənməsi, kultivasiya çəkilməsi davam etdirilir, 1-ci dibdoldurma aparılır.

İyul



- Yay əkini üçün sahə gübrələri
- Dağətəyi sahələrdə kartof yığıcı aparılır, gecyetišən əkinlərə qulluq davam etdirilir
- İkinci ongünlükdən sonra yay əkinləri aparılır
- Gecyetišən əkinlərə qulluq davam etdirilir
- Xəstəlik və zərərvericilərə qarşı tədbirlər həyata keçirilir.

Avqust



- Yay əkini və yaxud təkrar əkin başa çatdırılır
- Əkindən sonra sahələr suvarılır
- Dağ və dağətəyi zonalarda gecyetišən əkinlərdə kultivasiya aparılır
- Mexaniki üsulla alaqlar məhv edilir
- Dibdoldurma tədbirləri görülür
- Məhsul yığımına hazırlıq işləri aparılır.

Sentyabr



- Dağlıq sahələrdə yığıcı aparılır
- Məhsul seçilərək çeşidlənir və anbara yığılır
- Satış üçün nəzərdə tutulan məhsul satışa çıxarılır.
- Gecyetišən əkinlərdə kartofun yığılması davam etdirilir
- Aran rayonlarında kartofun yay əkinlərinə qulluqlar davam etdirilir.

Oktyabr



- Növbəti əkin mövsümünə hazırlıq başlayır
- Gec yetişən məhsulun yığıcı davam etdirilir
- Yayda əkilmiş məhsulun yığıcı üçün hazırlıqlara başlanılır
- Əkin üçün ayrılan torpaq sahəsi aqrokimyəvi analiz etdirilir
- Sahə bitki qalıqlarından təmizlənir.

Noyabr



- Yay əkini sahələrində məhsul yığıcı davam etdirilir
- Aran və dağətəyi sahələrdə şum aparılır
- Məhsulu yığılmış sahələr bitki qalıqlarından təmizlənir
- Üzvi və mineral gübrələrin verilməsi və dondurma şumunun aparılması işləri davam etdirilir
- Kartofun anbarda saxlanma şəraitinə nəzarət edilir.

Dekabr



- Toxumlar soyuqdan və şaxtadan qorunur
- Sertifikatlı və məhsuldar sortların toxumları əkin üçün tədarük edilir
- Yağıntı az düşən aran bölgələrində kartofun qışaltı əkini aparılır
- Növbəti əkin mövsümü üçün hazırlıq işləri planlaşdırılır.



Aylar üzrə görünən işlər

	Yanvar	Fevral	Mart	Aprel	May	İyun	İyul	Avqust	Sentyabr	Oktyabr	Noyabr	Dekabr
Torpaq analizi												
Torpağın ekinə hazırlanması												
Əkin aparılması												
Gübrələmə												
Suvarma												
Zərərvericilərlə mübarizə												
Alaqlarla mübarizə												
Yarpaq analizi												
Məhsul yığımı												
Satış												

Kartof bitkisinin gübrələmə proqramı

Torpağa verilməklə				
Əkindən qabaq	Əkin zamanı	Çıxışdan sonra	35-40-cı gün	Çiçək açma və
		12-15 - ci gün	1-ci	Yumurtdanın böyünəsi
			dibdoldurma	60-120-cı gün
Üzvi gübrələr	Diammofos	Karbanid, N46%	Ammonium nitrat,	
	Amnifos	(ümumi normanın	34%ümumi	
	Kalium sulfat	50%-i)	normanın 50 %-i)	
Yarpaq vastesilə	20-20-20	Mn/Zn	N/P/Ca	Humat
	NPK	1-2 kq/ha	2-5 kq/ha	0.3-1.3 l/ha



Pestisid	Xəstəlik, zərərverici və alaqları	Təsirətcisi maddə	Dozası	Son dərrmanlama ilə yığın arasında müddət (gün)
Herbisd	Çıxış öncəsi dar və geniş yarpaqlı alaqlar Çıxış sonrası dar yarpaqlı alaqlar	Prosulfocarb 800g/l + Metribuzin 80 g/l, EC Fluazifop-P-Butyl 150g/l, EC	5 l/ha 1 l/ha	- 28
Fungisid	Fitofora (Phytophthora infestans) Adi damğıl (Streptomyces scabies)	Mis Sulfat+Mancozeb+ Cymoxanil 577+20+2.4 %, WP Metlaxyl 4%+ Mancozeb +64%, WP	4 kq/ha 2,5 kq/ha	7 14
İnsektisid	Kolorado böcəyi (Leptinotarsa decemlineata) Kartof gülvəsi (Phthorimaea operculella)	Acetampirid 20%, SP Cypermethrin 50 g/l, EC Tetflubenzuron 120 g/l+ AlphaCypermethrin 40 g/l, EC Malathion 190 g/l	60 q/ha 500 ml/ha 1000 ml/ha	7 7 14
	Məfil qurdu (Agriotes spp.)	Imidacloprid %70, WS	625 ml/100 m² dərrmanlaması)	-
			30 q/100 kq toxuma	-