

OSEVNÍ PLÁN 2013

„STUDENTSKÁ ZAHRADA - ZELINÁŘSKÁ“-skupimová seminární práce - ZÁHON Č. 3

KOMPOST: DYNĚ PLAZIVÁ, TYKEV VELKOPLODÁ, TYKEV OLEJNATÁ, + zelené hnojení

Biologická ochrana = AKSAMITNÍKVZPŘÍMENÝ <i>Tagetes erectus</i>											
Tabák virginický – projekt OZÓN											
1	B	<div style="display: flex; flex-direction: column; justify-content: space-around;"> K O R E N O V Á P L O D O V Á L U S K O V Á C I S T O V Á B I T O V Á Z L O V Á K O M B I N A C E K O Š Ť Á L O V Á </div>	90	<div style="display: flex; flex-direction: column; justify-content: space-around;"> K O R E N O V Á P L O D O V Á L U S K O V Á C I S T O V Á B I T O V Á Z L O V Á K O M B I N A C E K O Š Ť Á L O V Á </div>	90	hrách setý raný do hnízd (Mulč: Kompost KH) řádek: 1, CELER BULV., 2.C. ŘAPIKATÝ, 3.C.LISTOVÝ	B	1.			
2.	A		salát hlávkový „Král Máje“ Mulč: Kompost+ Písek kopr + řádek 1, ČEKANKA K RYCHLENÍ 2, 3, ČEKANKA LISTOVÁ 4, ENDIKVIE		K	K	kedluben modrý raný Mulč: Kompost+Písek ředkvička + řádek: 1,2 PETRŽEL LISTOVÁ,, 3,4 PETRŽEL KADEŘAVÁ	B	2.		
3	A		salát celoroční Mulč:Kompost+ Písek ředkvička + řádek: 1-5 ČERNÝ KOŘEN		K	K	kedluben modrý raný Mulč: Kompost+Písek ředkvička+ řádek:1,2,,PETRŽEL KOŘENOVÁ 3,4 PASTINÁK	B	3.		
4	A		salát ledový Mulč Kompost+Písek ředkvička+ řádek:1,2 ŘEDKEV bílá JAPONSKÁ (3,4 ŘEDKEV ČERNÁ)		K	K	kedluben modrý raný Mulč: Kompost+Písek česnek+ kopr + řádek: 1,2,3,4 MRKEV POZDNÍ	B	4.		
5	A		salát římský (Mulč:Kompost+Písek) (řádek 1,2,3,4,5 ŘEDKVIČKA – odrůdy))		H	H	kedluben bílý raný Mulč: Kompost+Písek česnek +kopr + řádek:((1,2,3,4 MRKEV KAROTKA))	B	5.		
6	A		salát zelený listový DubáčekMulč:Kompost+ Písek ředkvička+řádek1-5ČERVENÁ ŘEPA SALÁTOVÁ		L	L	měsíček lékařský (zelené hnojení) RAJČE odrůdy tyčové + petržel naťová	B	6.		
7	A		měsíček lékařský (zelené hnojení) PATIZON+ kukuřice pukancová +2 fazol tyč		A	A	měsíček lékařský TYKEV KEŘ. odrůdy kukuřice cukr. +2 fazol tyč	B	7.		
8	A		mrkev karotka + ředkvička salát červený list. (1.HRÁCH POZD, 2.CUKR., 3.ŘÍMSKÝ=CIZRNA)		P	P	měsíček lékařský CUKETA odrůdy+kukuřice cukrová +2 fazol tyč	B	8.		
9.	A		5 ř.salát ledový + CIBULE odrůda VŠETANA řádek: ((1,2 ČOČKA +3,4 BOB ZAHRADNÍ))		P	P	5 ř. salát ledový + CIBULE odrůda CARMEN řádek ((1,2,SÓJA + 3.4 VIKEV MUGO))	B	9		
10.	A		4 ř.salát červený +CIBULE odrůdaVŠETANA řádek ((1,2,3, FAZOL KEŘIČ. bílá v. do hnízd))		L	L	3.ř. mrkev karotka + kopr (Mulč: kompost +písek) 1. hlavní. plodina ř. 1.2.3.4. CIBULE – odrůdy ze sazečky (2. hlav. plodina ř.:1.2.3.4 SALÁT odrůdy: list,hlávk,led.rot	B	10		
11	A		salát k rychlení ředkvička Mulč:kompost+ písek řádek: 1. PAŽITKA , 2.CIBULE ZIMNÍ, 3. CIBULE. ŠALOTKA, 4. ČESNEKOPAŽITKA		B	B	3.ř salát raný „Král máje“ Mulč: kompost +písek řádek: 1.((ŠPENÁT)), 2. ŠPENÁT ČTYŘBOČ, 3. MANGOLD , 4. LEBEDA+ ředkvička	B	11		
12.	A		ředkvička salát ledový Mulč:kompost+ písek řádek: 1,2 PÓR LETNÍ, 3,4 PÓR ZIMNÍ		Z	Z	fazol keříčkový zelený do hnízd (Mulč: komp. KH) (řádek: 1, 2 ZELÍ PEKINGSKÉ, 3, 4 ZELÍ . ČÍNSKÉ))	B	12.		
13	A		salát raný “Král Máje hrách pozdní ř.1,2 (VODNICE) ,3,4 TUŘÍN (Mulč: komp. KH)		K	K	salát červený listový hrách setý cukrový řádek:1,3 ZELÍ BÍLÉ ,ř. 2 Z.ČERVENÉ (Mulč:KH)	B	13.		
14	A		salát ledový hrách raný do hnízd ř. 1,2,3 KAPUSTA MÁŠLOVÁ (Mulč: komp. KH)		B	B	salát list. k česání Dubáček hrách setý cukrový ř. 1,2 KVĚTÁK POZDNÍ (Mulč: komp. KH)	B	14		
15	A		salát hlávkový červený hrách raný do hnízd ř. 1,2,3 KAPUSTA BAREVNÁ (Mulč: komp. KH)		I	I	salát hlávkový červený hrách setý cukrový ř. 1,2 BROKOLICE pozdní odrůdy(Mulč: ko. KH)	B	15		
16	A		salát list.zelený Dubáčekhrách raný do hnízd ř. 1,2,3 KAPUSTA RŮŽIČKOVÁ (Mulč: komp. KH)		N	N	salát ledový hrách setý cukrový ř. 1,2,3,4 BRUKEV MODRÁ POZDNÍ (Mulč: ko. KH)	B	16		
17	A		Salát list. červený hrách raný do hnízd ř. 1,2,3 KAPUSTA KADEŘAVÁ (Mulč: komp.KH)		E	E	salát hlávkový celoroční hrách setý cukrový ř. 1,2,3,4 BRUKEV GIGANT (Mulč: komp. KH)	B	17		
Biologická ochrana = AKSAMITNÍKVZPŘÍMENÝ <i>Tagetes erectus</i>											
Tabák virginický – projekt OZÓN											

LEGENDA: Záhony studentů NŠ 2. roč., záhony studentů biologie 4. roč. záhony biologie 1. roč.

Mulčovací černá fólie netkaná

ČÍSLA ZÁHONŮ řady A, B

Biologická ochrana – ROSTLINNÉ DRUHY

Předplodiny- rostliny na řádku s hlavní plodinou,

Značkovací rostliny – rostliny, které rychle klíčí a vyznačí řádek výsevu druhé rostliny s níž se vysévají na stejný řádek

Meziřádkové předplodiny nebo následné rostliny mezi řádky hlavní plodiny

HLAVNÍ PLODINY:

PLODINY bez závorcky pěstuje student na jaře,

(PLODINY) v závorce seje zahradník v létě, student naplánuje termíny pěstování),

((PLODINY ve 2 závorkách se sejí 2x: 1.výsev - studenti, 2.výsev - seje zahradník v létě, student mu naplánuje termíny))

Mulčování: mulč: komp. KH = kompost z koňské mrvy, komp. = kompost + písek, Kar. = karton,

Zelené hnojení – rostliny, které se zarážejí nebo překryjí fólií

Zpracovala Ing. Helena Jedličková, Ph.D. 2013