

STUDENTSKÁ ZAHRADA I. - ZÁHON Č. 3 – ZELENINA – SEMINÁRNÍ PRÁCE

KOMPOST. TYKEV VELKOPLODÁ + TYKEV OLEJNÁ

Biologická ochrana = aksamitník zkřížený Tagetes patula x erecta tabák virginský – projekt OZÓN					
1. B A i		3	L I	3	B 1. i B
2. o A l		Ř Á	S T	Ř Á	o 2. l B
3. o A g		D K	L O V Á	D K	o 3. g B
4. i A c		Y	LUS KO	Y	i 4. c B
5. k A á		K O	VÁ	K O	k 5. á B
6. A o		N T	K O T	N T	o 6. B
7. ch A r		R O	Š Ť O	R O	ch 7. r B
8. a A n		L N	Á L N	L N	a 8. n B
9. a A		Í	O V Á	Í	a 9. B
10. L A I		H L	Á	H L	T 10. A B
11. CH A O		A V	K O V	A V	G 11. E B
12. Ř A E		N Í	K O Ř Í	N Í	T 12. E B
13. Ř A I			E N O V Á		S 13. B
14. Š A N		P L	O V Á	P L	14 B
15. I A C		O D		O D	15 P B
16. E A		I N		I N	A 16 T B
17. N A Í		A	P	A	U 17 L B
18. Z A K		B E	L	B E	A 18 B
19. Á A		Z	O	Z	x 19 B
20. A S		K O	D	K O	E 20 R B
21. M A Ě		M B	O	M B	E 21 C B
22. S A		I !!	V Á	I !!	T 22 A B
Biologická ochrana = aksamitník zkřížený Tagetes patula x erecta tabák virginský – projekt OZÓN					

LEGENDA:

MULČOVACÍ ČERNÁ FÓLIE NETKANÁ, ČÍSLA ZÁHONŮ, Biologické ochrana – ROSTLINNÉ DRUHY

- Předplodiny a meziřádkové rostliny, - značkovací rostliny, Hlavní plodiny, meziplodiny,
Mulčování: KH=kompost z koňské mrvy, Komp=kompost, Písek, Kar=karton, Zelené hnojení

- **„STUDENTSKÁ ZAHRADA „ - ZELINÁŘSKÁ ZAHRADA - ZÁHON Č. 3**

K O M P O S T: TYKEV VELKOPLODÁ + TYKEV TYKEV („VIETNAMSKÁ OKURKA)

Biologická ochrana = aksamitník zkřížený Tagetes patula x erecta tabák virginský - projekt GLOBE						
B i	1. ředkvička Marabelle - polniček + A +PÓR LETNÍ, ZIMNÍ +Mulč:komp.+ pís.	3	L I	3	Mrkev karotka - CIBULE VŠETANA + 1. + Mulč: komp.+pís. (SALÁT HLÁVK. - odrudy) B	B i
o lo	2. ředkvička Rampouch+ - štěrbák + A+CIBULE ZIMNÍ +CIBULE ŠALOTKA	Ř	S T	Ř	Mrkev karotka - CIBULE KARMEN + 2. Mulč: Komp.+pís. (SALÁT LIST. - odrudy) B	o lo
gi c	3. ředkvička červená F1 +salát ledový A PAŽITKA + Mulč:kompost+ písek	Á	L O V Á	Á	mrkev karotka+kopr- CIBULE - odrůdy 3. + (ŠPENÁT, MANGOLD, ČEKANKY - odrudy)B	gi c
k	4. ředkvička Sparta - salát setý raný A ČOČKA, BOB ZAHRADN	D	LUS KO	D	ředkvička červená F1+mrkev karotka -salát ledový 4. + (HRÁCH POZD., CUKR., ŘÍMSKÝ- CIZRNA)B	k á
	5. ředkvička Slávie - salát list. červ. Dubáček A SÓJA, VIKEV MUGO	K	VÁ	K	Mrkev karotka - -salát list. zelený: Dubáček + 5. + FAZOL KEŘIČKOVÝ. TYČOVÝ. -odrudy B	
o ch	6. hrách setý raný - salát list. zelený: Dubáček A KAPUSTA RŮŽIČKOVÁ+(Mulč: KH)	Y	K O	Y	hrách setý raný -salát list. zelený: Dubáček 6. (Mulč: Komp. KH) + BRUKEV GIGANT B	o ch
r a	7. hrách setý raný - salát list.červený: Dubáček A(Mulč: KH) +KAPUSTA KADEŘAVÁ		Š Ť		hrách setý raný - salát list.červený Dubáček 7. (Mulč: Komp. KH) + BRUKEV MODRÁ pozdní B	r a
n a	8. hrách setý raný - salát hlávkový: Král máje A(Mulč: KH) +KAPUSTA MÁSLOVÁ	K	Á L	K	hrách setý raný - salát hlávkový: Král máje 8. (Mulč: Komp. KH) + KVĚTÁK POZDNÍ B	n a
	9. hrách setý raný - špenát: A(Mulč: KH) + KAPUSTA „BAREVNÁ“	O	O V	O	hrách setý raný - špenát: 9. (Mulč: Komp. KH) BROKOLICE B	
L i	10. fazol keř.žlutý -salát ledový: A(Mulč: Komp) +(ZELÍ ČÍN.+PEKING.)	N	Á	N	hrách polopozdní - salát ledový: 10. (Mulč: Komp. KH) ZELÍ BÍLÉ + ČERVENÉ B	a k
ch	11. ředkvič. Sparta+kopr- salát hlávk. červený A+ MRKEV POZDNÍ + Mulč:Kompost+Písek	T	K	T	hrách polopozdní - salát hlávkový červený 11. (Mlč: kompost) TUŘÍN + (VODNICE) B	s a
ř e	12. hrách cukrový - salát k rychlení: + A(Mulč: Komp.+ Písek) +MRKEV KAROTKA	R	O Ř	R	hrách cukrový - salát k rychlení 12. (Mulč: kompost) + ŘEDKEV BÍLÁ B	m i
ř +	13. ředkvička Granát+ - kedluben modrý raný + i A+PETRŽEL KOŘEN. + Mulč: Kompost+Písek	O	E N	O	fazol keř.zelený - salát ledový 13. (ŘEDKEV ČERNÁ) +(Mulč: Kompost+Písek) B	t n
š n	14. ředkvička Slávie + - kedluben modrý raný+ A+PETRŽEL KOŘ.+PASTINÁK+MulčKo+P	L	O V	L	fazol tyč. obecný - salát ledový 14. (ŘEDKVIČKA - odrůdy) +(Mulč: Komp.+Písek) B	i k
i c	15. česnek + - kedluben bílý raný + A+ČERVENÁ ŘEPA SAL.+ Mulč:Komp+ Pís.	N	Á	N	fazol tyč.měsíční - salát zimní+ 15. (Mulč: kompost) +ČEKANKA K RYCHLENÍ	

					B	
e	16. cibule ze sazečky + - salát zimní + A + ČERNÝ KOŘEN + Mulč:Kompost+ Písek	Í		Í	fazol keř.žlutý -pekingské zeli+ 16. (Mulč: KH) +CELER BULVOVÝ, ŘAPIKATÝ B	a
n	17. RAJČE TYČOVÉ (ze- í A + petržel naťová le-		P		RAJČE TYČOVÉ (ze- 17. + pažitka le- B	
z	18. né k A + bazalka	H L.	L	H L.	18. + česnek B	p ó
á	19. hnojení) A + špenát novozélandský	P	O	P	19. +pór letní B	r
	20. - kedluben modrý raný A +MELOUN vodní, cukr. +KUKUŘ. PUK.	L O	D	L O	- kedluben modrý raný 20. TYKEV OLEJNATÁ + DYNĚ PLAZIVÁ B	l
	21. měsíček lékařský - kedluben modrý raný A OKURKA naklad.,+ KUKUŘ. CUKROVÁ	D I	O	D I	měsíček lékařský - kedluben modrý raný 21. + PATIZON. + KUKUŘ. CUKR. (Mulč: KH) B	e t
	22. měsíček lékařský - kedluben bílý raný A CUKETA ŽLUTÁ, ZELENÁ+ cibule sazeč.	N A	V Á	N A	měsíček lékařský - kedluben bílý raný + 22. + KUKUŘ. CUKR.,PUKANC.,+OKURKA nakl. B	n í
Biologická ochrana = aksamitník zkřížený Tagetes patula x erecta tabák virginský-projekt GLOBE						

LEGENDA:

MULČOVACÍ ČERNÁ FÓLIE NETKANÁ, ČÍSLA ZÁHONŮ, Biologické ochrana – ROSTLINNÉ DRUHY

- Předplodiny a meziřádkové rostliny, - značkovací rostliny, HLAVNÍ PLODINY, MEZIPLODINY,
- Mulčování: KH=kompost z koňské mrvy, Komp=kompost , Písek, Kar=karton, Zelené hnojení

OKRASNÁ ZAHRADA - UČEBNA V PŘÍRODĚ

O K R A S N É T R V A L K Y						
DŘEVINY-POLODŘEVINY JEDOVATÉ BYLINY	CHLADNOMILNÉ - CIBULOVINY			TEPLOMILNÉ CIBULOVINY		
L E T N Í Č K Y						
D						B
Ř						Y
E						L

V I N Y P O L O D Ř E V I N Y					I N Y C I B U L O V I N Y

OKRASNÁ ZAHRADA - UČEBNA V PŘÍRODĚ

O K R A S N Ě T R V A L K Y		
DŘEVINY-POLODŘEVINY JEDOVATÉ BYLINY	CHLADNOMILNÉ - CIBULOVINY	TEPLOMILNÉ CIBULOVINY
L	E	T N I Č K Y

2.	V A L K Y L E T N I Č K Y N A S U Š E N Í	2.	R V A L L K Y O K R A S N É
3.		3.	
4.		4.	
5.		5.	
6.		1.	
7.		2.	
8.		3.	
9.		4.	
10.		5.	
11.		6.	
12.		7.	
13.		8.	
14.		9.	
15.		10.	
16.		11.	
17.		STU- DENT	
18.	SKÉ ZÁH	2.	
PERMAKULTURNÍ ZÁHON ROSTLIN OKRASNÝCH - DIPLOMOVÉ PRÁCE			
<i>SUCHOPÁR SKALKA</i>		<i>PRÉRJNÍ ZAHRAHA</i>	

UŽITKOVÁ ZAHRAHA - ZÁHON Č. 2
KOMPOSTÉR:

PERMAKULTURNÍ ZÁHON ROSTLIN PRO ZDRAVÍ - DIPLOMOVÉ PRÁCE					
J E D O V A T Ě Ě	I	B Y L I N K Y			K I O
	I				Ř I Z
	I	<i>VODNÍ PLOCHA</i>	<i>PERMAKULTURNÍ</i>	Ě I R	
	I	<i>RYBNÍK</i>	<i>SPIRÁLA BYLIN</i>	E I A	
	I			Í I V	
	I	L É Č I V É	R O S T L I N Y	I N	

1. <i>I. recitulata, I. danfordiae</i> Iris <i>I. sibirica, I. germanica</i> , Gentiana-hořec Kosatec Chrysanthemum	T R	1. <i>Rhodiola rosea</i> Rozchodnice růžová , <i>Scutellaria baicalensis</i> - Šišák bajkalský , Parcha saflor.	T
2. <i>P. tenuifolia</i> Paeonia officinalis pivoňka lékařská	V A	2. Paeonia lactiflora-odrudy , čínská Pivoňka -odrudy	R
3. <i>Achillea millefolium, ptarmica, filipendula</i> Řebříček obecný, bertrám, kříženci	L K	3. <i>Achillea juane</i> Řebříček žlutý na sušení	V
4. <i>Echinacea /Rudbeckia/ purpurea</i> Rudbekie nachová	Y	4. <i>Rudbeckia</i> R. nitida Terčovka	A
5. <i>Limonium tataricum</i> Statice tatarská -vytrvalá		5. <i>Physalis</i> <i>Eryngium</i> <i>Echinops</i> Mochyně Máčka Bělotrn	L
6. LIMONKA SUVOROVA <i>Psylliostachy suworowii</i>	L E	1. LASKAVEC OCASATÝ <i>Amaranthus caudatus</i>	K
7. LIMONKA SEVEROAFRICKÁ <i>Limonium bonduelii</i>	T N	2. SVĚTLICE BARVÍŘSKÁ+MĚSÍČEK <i>Carthamus tinctorius + Calendula officin.</i>	Y
8. LIMONKA /STATICE/ CHOBOTNATÁ <i>Limonium sinuatum</i>	I Č	3. TYKEV + KUKUŘICE OKRASNÁ <i>Cucurbita pepo+Zea mays var. multicolor</i>	
9. SMIL /SLAMĚNKA/ <i>Helichrysum bracteatum</i>	K Y	4. MÁK SETÝ+AKSAMITNÍK ORANŽ. <i>Papaver somniferum+Tagetes patula</i>	O
10. SLAMĚNKA KŘIDLATÁ <i>Ammobium alatum</i>		5. CHRAPA POLNÍ <i>Lentaurea cyanus</i>	K
11. SUCHOKVĚT ROČNÍ <i>Xeranthemum annuum</i>	N A	6. ČERNUCHA DAMAŠSKÁ <i>Nicella damascena</i>	R
12. SMILEK RŮŽOVÝ+ČERVENÝ <i>Helipterum roseum</i>		7. MĚSÍČNICE <i>Linaria annua</i>	A
13. SMILEK HUMBOLTŮV <i>Helipterum humboldtianum</i>	S U	8. MOLLUCELLA LAEVIS	S
14. NEVADLEC HŘEBENITÝ, SPICATA, STŘÍBRNÝ <i>Celosia argenata, sp., orgentea</i>	Š E	9. GOMPRENA GLOBOSA	N
15. BŘÍNEK ROČNÍ <i>Lonas annuum</i>	N Í	10. HLAVÁČ HVĚZDNICOVITÝ <i>Scabiosa stellata</i>	É
16. ZAJEČÍ OCÁSEK VEJČITÝ <i>Lagurus ovatus</i>		11. SMĚS TRAV NA SUŠENÍ: Proso vláskovité Ječmen hřívnatý, Vousatec, Psineček mlžný, Sveřep velkoklasý, Dochan huňatý	
17.	STU- DENT	1.	
18.	SKÉ ZÁHO	2.	
PERMAKULTURNÍ ZÁHON ROSTLIN OKRASNÝCH - DIPLOMOVÉ PRÁCE			
<i>SUCHOPÁR SKALKA</i>		<i>PRÉRIJNÍ ZAHRADE</i>	
příprava - návrhy			